

it's **ELETTRICA** 

COMOLI FERRARI

SECURITY:

Futuro di **SICURO.**

2024 | Videosorveglianza

COMOLI FERRARI

DAL 1929 FORNITURE E SOLUZIONI PER IMPIANTI

Comoli Ferrari è uno dei maggiori gruppi indipendente della distribuzione di materiale elettrico e idrotermosanitario completamente italiano: il più longevo, fondato nel 1929, ma il più giovane per leadership. Con **112 punti vendita**, e due **3E Lab**, Comoli Ferrari è il più grande hub di soluzioni e formazione per l'impiantistica in cui i collaboratori assicurano esperienze personalizzate e di settore per tutti gli operatori. Per conoscere tutte le opportunità e le offerte, ricevere consulenza o preventivi e per scoprire tutti i servizi offerti, è possibile contattare i referenti dei settori tecnici e visitare il sito www.comoliferrari.it



Vi presentiamo l'edizione 2024 del catalogo Security - Videosorveglianza. Uno strumento di informazione e di lavoro che permette ai professionisti di accedere ad una esauriente panoramica di prodotto dei principali costruttori. La sempre più alta specializzazione dei tecnici Comoli Ferrari intende soddisfare le esigenze più disparate, dalla realizzazione di semplici installazioni residenziali alla messa in opera dei più complessi impianti civili o industriali. Per avere maggiori informazioni e per conoscere tutti i prodotti che non compaiono in questo catalogo, potete rivolgervi ai Field Service Specialist o ai nostri punti vendita.

Sommario

Ultimo aggiornamento: 15/05/24, 14:50

Sistema analogico AHD

Tecnologia analogica AHD

20 COMELIT

Tecnologia Ibrida - Serie SMART

21 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie SMART

22 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie SMART

23 COMELIT

Telecamere Microdome/Minidome Ottica Fissa - Serie SMART

24 COMELIT

Telecamere Pinhole Ottica Fissa - Serie SMART

25 COMELIT

Kit AHD - Serie SMART

25 COMELIT

Apparati di registrazione AHD - Serie SMART

26 COMELIT

Tecnologia Ibrida - Serie NEXT

27 COMELIT

Apparati di registrazione AHD - Serie NEXT

28 COMELIT

Sistema analogico HDCVI

Sistema analogico HDCVI

29 DAHUA

Sistema analogico HDCVI

Tecnologia Ibrida 4in1

30 DAHUA

Tecnologia Ibrida 4in1 - Serie Lite

31 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Lite

32 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Varifocale - Serie Lite

32 DAHUA

Telecamere Dome Ottica Fissa - Serie Lite

33 DAHUA

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Lite

34 DAHUA

Tecnologia Ibrida 4in1 HDCVI - Serie Pro

35 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Pro

36 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro

37 DAHUA

Telecamere Dome Ottica Fissa - Serie Pro

38 DAHUA

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro

39 DAHUA

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Pro

40 DAHUA

Telecamere Eyeball Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro

41 DAHUA

Tecnologia Ibrida 4in1 HDCVI - Serie Pir e IoT - TiOC

42 DAHUA

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Pir e IoT - TiOC

43 DAHUA

Apparati di registrazione HDCVI - Serie WizSense

44 DAHUA**Sistema analogico TURBO HD**

Tecnologia analogica TURBO HD 4in1

45 HiWATCH by HIKVISION

Tecnologia analogica - Serie Value D0T - H0T - U1T

46 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Value

47 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Varifocale e Varifocale Motorizzata - Serie Value

48 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie Value

49 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Turret Ottica Varifocale e Varifocale Motorizzata - Serie Value

50 HiWATCH by HIKVISION

Sistema analogico TURBO HD

Tecnologia analogica - Serie ColorVu F3T

51 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ColorVu

52 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie ColorVu

53 HiWATCH by HIKVISION

Apparati di registrazione TURBO HD - Serie 72-73

54 HiWATCH by HIKVISION

Apparati di registrazione TURBO HD - Serie 72 AcuSense

55 HiWATCH by HIKVISION

Sistema analogico AHD

Tecnologia analogica AHD

56 URMET

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ECO/PLUS

57 URMET

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PLUS

58 URMET

Telecamere Dome e Minidome Ottica Fissa - Serie ECO/PLUS

59 URMET

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PLUS

60 URMET

Kit AHD

61 URMET

Sistema analogico AHD

Apparati di registrazione AHD

61 URMET

Sistema analogico

Alimentatori Cavo

62 ALCA POWER

62 COMELIT

63 URMET

63 EUROSISTEMI

Alimentatori Desktop

64 ALCA POWER

64 DAHUA

Alimentatori a Morsetti

65 DAHUA

Alimentatori a Spina

65 ALCA POWER

65 COMELIT

66 HiWATCH by HIKVISION

66 URMET

66 EUROSISTEMI

Box di Alimentazione

67 DAHUA

67 EUROSISTEMI

Connettori di Alimentazione

68 COMELIT

68 EUROSISTEMI

Sistema analogico

Connettori BNC

69 BETA CAVI

69 Maxital Components

69 URMET

70 EUROSISTEMI

Video Balun

71 COMELIT

71 DAHUA

72 HiWATCH by HIKVISION

72 URMET

Cavi Coassiali RG59

73 BETA CAVI

74 BERICA CAVI

74 BALDASSARI CAVI

Cavi Coassiali

73 ITC A BELDEN COMPANY

Cavi Coassiali Mini RG59

75 ITC A BELDEN COMPANY

75 BERICA CAVI

Tecnologia IP

Tecnologia IP

76 COMELIT

92 DAHUA

111 HiWATCH by HIKVISION

132 URMET

Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie SMART

77 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie SMART

78 COMELIT

Telecamere Bullet Wi-Fi Ottica Fissa - Serie SMART

78 COMELIT

Kit IP Wi-Fi - Serie SMART

79 COMELIT

Apparati di registrazione IP - Serie SMART

79 COMELIT

Tecnologia IP - Serie ADVANCE

80 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ADVANCE

81 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ADVANCE

82 COMELIT

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie ADVANCE

83 COMELIT

Apparati di registrazione IP - Serie ADVANCE

84 COMELIT

Tecnologia IP - Serie NEXT

85 COMELIT

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie NEXT

86 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Fissa ColorUP- Serie NEXT

87 COMELIT

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie NEXT

88 COMELIT

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie NEXT

89 COMELIT

Kit IP - Serie NEXT

90 COMELIT

Apparati di registrazione IP - Serie NEXT

91 COMELIT

Apparati di registrazione IP - Serie NDAA

91 COMELIT

Tecnologia IP - Serie Lite

93 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Lite

94 DAHUA

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Lite

94 DAHUA

Tecnologia IP - Serie Pro

96 DAHUA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Pro

97 DAHUA

Tecnologia IP - Serie WizSense

98 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Varifocale - Serie WizSense

99 DAHUA

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie WizSense

100 DAHUA

Telecamere Dome e Eyeball Ottica Varifocale Motorizzata - Serie WizSense

101 DAHUA

Telecamere Speed dome - Serie WizSense

102 DAHUA

Tecnologia IP Serie WizSense - Serie Pir e IoT - TiOC

103 DAHUA

Telecamere Bullet e Eyeball Ottica Fissa - Serie WizSense Pir e IoT - TiOC

104 DAHUA

Tecnologia IP - Serie WizMind

105 DAHUA

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie WizMind

106 DAHUA

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie WizMind

107 DAHUA

Tecnologia IP

Apparati di registrazione - Serie Lite

108 DAHUA

Apparati di registrazione - Serie WizSense

109 DAHUA

Tecnologia IP - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

112 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

113 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

114 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Turret Ottica Fissa e Varifocale Motorizzata - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

115 HiWATCH by HIKVISION

Tecnologia IP - Serie Value con ColorVu

116 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Value con ColorVu

117 HiWATCH by HIKVISION

Tecnologia IP - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus

118 HiWATCH by HIKVISION

Tecnologia IP - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

118 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Fissa e Varifocale Motorizzata - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus

119 HiWATCH by HIKVISION

Tecnologia IP

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus

120 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

121 HiWATCH by HIKVISION

Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

122 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Minidome Ottica Fissa - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

123 HiWATCH by HIKVISION

Tecnologia IP - Serie Thermal & Optical Bi-Spectrum

124 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie Thermal & Optical Bi-Spectrum

125 HiWATCH by HIKVISION

Apparati di registrazione IP - Serie 71

126 HiWATCH by HIKVISION

Apparati di registrazione IP - Serie 76 - 77

127 HiWATCH by HIKVISION

Telecamere Bullet Wi-Fi

129 Ezviz

Kit Telecamere Bullet Wi-Fi

129 Ezviz

Telecamere Speed Dome Wi-Fi

130 Ezviz

Tecnologia IP

Accessori per telecamere Wi-Fi e a batteria

131 Ezviz

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ECO/PRO/PLUS

133 URMET

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie NEIUS/NEIUS PLATINUM

134 URMET

Telecamere Bullet Wi-Fi Ottica Fissa - Serie Video Smart

135 URMET

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PRO/PLUS

136 URMET

Telecamere Bullet Ottica varifocale Motorizzata - Serie NEIUS/NEIUS PLATINUM

137 URMET

Telecamere Bullet Wi-Fi Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Video Smart

138 URMET

Telecamere Dome e Turret Ottica Fissa - Serie ECO/PRO/PLUS

139 URMET

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PRO/PLUS

140 URMET

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie NEIUS/NEIUS PLATINUM

141 URMET

Kit IP

142 URMET

Tecnologia IP

Apparati di registrazione IP

142 URMET

Alimentatori PoE

143 COMELIT

143 DAHUA

143 D-LINK

Connettori RJ45

144 FANTON

144 FIORE

144 SCAME

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit

145 COMELIT

145 D-LINK

146 DAHUA

147 HiWATCH by HIKVISION

147 URMET

Switch Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit

146 DAHUA

Switch PoE Managed Fast Ethernet/Gigabit

148 D-LINK

Tecnologia IP

Cavi Ethernet UTP Categoria 5E

149 LEGRAND

149 SCHNEIDER ELECTRIC

149 Item

150 BERICA CAVI

150 ITC A BELDEN COMPANY

Cavi Ethernet FTP Categoria 5E

151 Item

151 QUBIX

151 BERICA CAVI

152 ITC A BELDEN COMPANY

Cavi Ethernet UTP Categoria 6

153 LEGRAND

153 SCHNEIDER ELECTRIC

153 QUBIX

154 ITC A BELDEN COMPANY

154 BERICA CAVI

Cavi Ethernet FTP Categoria 6

155 LEGRAND

155 ITC A BELDEN COMPANY

156 Item

156 QUBIX

156 BERICA CAVI

Sistema analogico e Tecnologia IP

Extender HDMI

157 DAHUA

157 Maxital Components

Convertitori

157 EUROSISTEMI

Access Point

158 DAHUA

Miscelatori TV

159 OFFEL

159 FRACARRO

159 3B ELETTRONICA

Modem/Router 4G Wi-Fi

160 D-LINK

160 URMET

Monitor

161 COMELIT

161 DAHUA

162 HiWATCH by HIKVISION

162 URMET

163 PHILIPS

163 SAMSUNG ELETTR

Tester

164 DAHUA

164 URMET

Sistema analogico e Tecnologia IP

Hard disk

165 DAHUA

165 HiWATCH by HIKVISION

165 WESTERN DIGITAL

Cartelli di Segnalazione

166 COMELIT

166 EUROSISTEMI

167 HiWATCH by HIKVISION

167 SICAME OCMEI

Varie

167 HiWATCH by HIKVISION

Contenitori per NVR e DVR/XVR

169 COMELIT

169 QUBIX

■ Sistema analogico AHD

Tecnologia analogica AHD

Il protocollo di trasmissione AHD permette di veicolare - su un tradizionale cavo coassiale o di rete - i segnali video non compressi, fino alla risoluzione Full HD 1080p (prossimamente anche 4K), senza latenze né perdite fino a 500 metri di distanza.

L'avvento dell'alta definizione nell'ambito della videosorveglianza professionale ha aperto la strada a nuove applicazioni ed eliminato gran parte dei limiti dei sistemi analogici, come ad esempio lo scarso dettaglio delle riprese.

Una telecamera HD, rispetto a una telecamera a definizione standard (anche da 800-1000 linee Tv), permette di riconoscere più facilmente i soggetti e gli oggetti inquadrati come, ad esempio, i volti delle persone e le targhe degli automezzi, assicurando un buon dettaglio anche nelle panoramiche più ampie.

Fino a qualche anno fa, per progettare un impianto di videosorveglianza HD era quasi obbligatorio ricorrere alla tecnologia IP.

Oggi, invece, grazie ai nuovi protocolli di trasmissione analogica HD messi a punto dalle aziende produttrici di telecamere e DVR, l'alta definizione è ormai alla portata di tutte le tasche e rappresenta, quindi, una reale alternativa all'analogico SD, perché sfrutta lo stesso tipo di cablaggio (cavo coassiale o di rete con balun) e non richiede particolari componenti e strumenti per la messa a punto dell'impianto.

■ Sistema analogico AHD

Tecnologia Ibrida - Serie SMART

COMELIT
CITRUS TECHNOLOGIES

SMART: la nuova linea TVCC di Comelit

Quello della videosorveglianza è, da alcuni anni a questa parte, un mercato in costante crescita, con richieste in aumento da diversi segmenti: dal residenziale alle piccole attività commerciali, fino alle grandi industrie. Alla base di questa tendenza, che si manifesta in ogni parte del mondo e presenta picchi significativi nei Paesi in via di sviluppo, c'è il bisogno di una protezione sempre più accurata e precisa, capace di prevenire il fenomeno in aumento dei piccoli crimini e degli atti di vandalismo, prima ancora degli eventi legati al terrorismo vero e proprio.



Sistema analogico AHD

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie SMART



Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B039975	AHBCAMS05FA	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione 5MP, contenitore waterproof IP67, 2 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri (Smart IR).	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI JBSFIX66A e JBS01PA
B231889	AHBCAMS05FB	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione 5MP, contenitore waterproof IP67, 2 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri (Smart IR).	ACCESSORI JBSFIX66A e JBS01PA
B009992	AHBCAMS08FA	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione 4K, contenitore waterproof IP66, 2 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri (Smart IR).	A RICHIESTA - ACCESSORI JBSFIX66A, PMS01A e JBS01PA

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa





CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B010061	JBSFIX66A	Box metallico per il fissaggio di telecamere serie Smart, grado di protezione IP66.	
B010063	PMS01A	Accessorio per il montaggio a palo (diametro del palo da 103 a 127 mm) dei junction box art. JBSVARI66A, JBSFIX66A	
B010060	JBS01PA	Box plastico per il fissaggio di telecamere serie Smart.	A RICHIESTA

Sistema analogico AHD




Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie SMART



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
	B225993 AHBCAMS05ZB	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet, risoluzione 5Mp, ottica motorizzata da 2.7-13.5mm, Led IR con portata 40mt, WDR 120dB, alimentazione 12Vdc, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67.	ACCESSORI JBSVARI66A
	B009993 AHBCAMS08VA	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet a colori Day & Night, ottica varifocale 2.8-12 mm, risoluzione 4K, contenitore waterproof IP66, 4 illuminatori ad infrarosso con portata di 40 metri (Smart IR).3.5mm, Led IR con portata 40mt, WDR 120dB, alimentazione 12Vdc, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67.	ACCESSORI JBSVARI66A, PMS01A e JBS01PA

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
	B010062 JBSVARI66A	Box metallico per il fissaggio di telecamere serie Smart, grado di protezione IP66.	
	B010063 PMS01A	Accessorio per il montaggio a palo (diametro del palo da 103 a 127 mm) dei junction box art. JBSVARI66A, JBSFIX66A	
	B010060 JBS01PA	Box plastico per il fissaggio di telecamere serie Smart.	A RICHIESTA

Sistema analogico AHD

Telecamere Microdome/Minidome Ottica Fissa - Serie SMART



Microdome/Minidome Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B009996	AHDCAMS02F01A	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) minidome a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione FULL-HD (1080p), contenitore waterproof IP66, 12 illuminatori ad infrarosso con portata di 10 metri.	A RICHIESTA
B253043	AHDCAMS05FB	Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) dome, risoluzione 5Mp, ottica fissa da 3.6 mm, Led IR con portata 20mt, DWDR 50dB, alimentazione 12Vdc, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67.	ACCESSORI JBSFIX66A, PMS01A, WMSFIX01A e JBS01PA

Accessori per l'installazione telecamere microdome/minidome ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B010061	JBSFIX66A	Box metallico per il fissaggio di telecamere serie Smart, grado di protezione IP66.	
B010063	PMS01A	Accessorio per il montaggio a palo (diametro del palo da 103 a 127 mm) dei junction box art. JBSVARI66A, JBSFIX66A	
B010065	WMSFIX01A	Staffa per il fissaggio a muro di telecamere serie Smart.	A RICHIESTA
B010060	JBS01PA	Box plastico per il fissaggio di telecamere serie Smart.	A RICHIESTA

Sistema analogico AHD

Telecamere Pinhole Ottica Fissa - Serie SMART

COMELIT
WITH INTELLIGENCE

Pinhole Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B010027	AHSCAMS02F03A	Telecamera AHD/CVI/TVI/CVBS (960H) a colori, ottica fissa pinhole da 3.7 mm, risoluzione FULL-HD (1080p), contenitore miniaturizzato adatto all'utilizzo in ambienti interni.	A RICHIESTA

Kit AHD - Serie SMART

COMELIT
WITH INTELLIGENCE

Kit AHD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B087144	AHKIT004S05A	Kit composto da: 1x AHDVDR004S02A, 2x AHBCAMS05FA, alimentatori e cartello area videosorvegliata	A RICHIESTA

Sistema analogico AHD

Apparati di registrazione AHD - Serie SMART

COMELIT
WITH INTELLIGENCE

AHDVR Penta Ibridi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B161011	AHDVR004S05B	Videoregistratore digitale 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) stand-alone, 5MP, 4 ingressi video analogici o fino ad un massimo di 16 ingressi video IP. Compressione video H.265/H.265+/H.264/H.264+, dual streaming, ingressi / uscite allarme	A RICHIESTA
B161014	AHDVR008S05B	Videoregistratore digitale 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) stand-alone, 5MP, 8 ingressi video analogici o fino ad un massimo di 16 ingressi video IP. Compressione video H.265/H.265+/H.264/H.264+, dual streaming, ingressi / uscite allarme deo analogici o fino ad un massimo di 16 ingressi video IP. Compressione video H.265/H.265+/H.264/H.264+, dual streaming, ingressi / uscite allarme	A RICHIESTA

■ Sistema analogico AHD

Tecnologia Ibrida - Serie NEXT

COMELIT
WITH TECHNOLOGY

Gamma NEXT

Pensata per i contesti dove sono richieste semplicità d'uso, facilità di installazione e di connessione. Composta da telecamere e videoregistratori dotati di funzioni avanzate, capaci di garantire elevate performance per la massima protezione di ambienti e persone.



VIDEOSORVEGLIANZA

Sistema analogico AHD

Apparati di registrazione AHD - Serie NEXT

COMELIT

AHDVR Penta Ibridi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B273019	AHDVR008N05A	Videoregistratore digitale 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) stand-alone, 8 ingressi video analogici e 4 canali video IP. Compressione H.264/H.265. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Alimentatore 12V incluso. Questo DVR si connette ai server di Comelit protetti dai servizi AWS. video analogici o fino ad un massimo di 16 ingressi video IP. Compressione video H.265/H.265+/H.264/H.264+, dual streaming, ingressi / uscite allarme deo analogici o fino ad un massimo di 16 ingressi video IP. Compressione video H.265/H.265+/H.264/H.264+, dual streaming, ingressi / uscite allarme	

Sistema analogico HDCVI

In qualità di inventore della tecnologia HDCVI (High Definition Composite Video Interface), Dahua investe continuamente nella tecnologia per ringiovanire i sistemi esistenti basati su coassiale sin dal suo lancio nel 2012 con i propri brevetti. Essendo il primo a portare la risoluzione 4K su cavo coassiale, il primo a introdurre l'IoT nel monitoraggio analogico e con offerte versatili come telecamere multisensore e fisheye, Dahua ha formulato la sua selezione di telecamere HDCVI come la scelta perfetta per rafforzare il sistema coassiale esistente. Le telecamere Dahua HDCVI sono suddivise nelle serie Pro, Lite e Cooper, che vanno da prestazioni elevate con caratteristiche orientate al progetto a un equilibrio costo/prestazioni. Gli utenti possono selezionare le fotocamere in base alle loro esigenze. Le telecamere HDCVI vengono utilizzate in applicazioni in cui è disponibile l'infrastruttura analogica esistente e gli utenti hanno bisogno delle tecnologie più recenti, tra cui risoluzione 4M/4K, IoT su coassiale, Power over Coax (PoC) e altro ancora.



Cable		720P	1080P	4MP/4K
Coaxial Cable	RG6(75-5)	1200m	800m	700m
	RG69(75-3)	800m	500m	500m
UTP	CAT6	450m	300m	300m

■ Sistema analogico HDCVI

Tecnologia Ibrida 4in1

La tecnologia HDCVI supporta risoluzioni fino a 4K (quattro volte superiori al 1080p) con immagini nitide e ricche di dettagli. Come prima tecnologia a portare il 4K su cavo coassiale vanta un portfolio prodotti notevole: box-camere 4K con tecnologia starlight, bullet e dome 4K con TrueWDR a 120dB e IR a lunga distanza, telecamere multisensore 4K e telecamere panoramiche con fisheye. La tecnologia HDCVI può trasmettere simultaneamente audio, video, dati e alimentazione su di un solo cavo coassiale. Le telecamere HDCVI offrono video ad alta risoluzione, supportano l'ingresso audio/microfono incorporato, comunicano con l'HCVR tramite segnali di controllo e, grazie alla tecnologia Power-over-Coax (PoC), possono essere alimentate tramite il solo coassiale.



■ Sistema analogico HDCVI

Tecnologia Ibrida 4in1 - Serie Lite



SERIE LITE

La serie Lite è concepita per gli utenti che cercano qualità a un prezzo competitivo. Ideale per applicazioni residenziali e piccole-medie imprese, la serie prevede una vasta gamma di opzioni in termini di risoluzioni e ottiche motorizzate o fisse per soddisfare le esigenze di ogni scenario.

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Lite



Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B112482	M-0015111	HAC-HFW1200T-S5	Bullet camera HDCVI 2MP ottica fissa 3,6 mm - Portata led IR 30 m - IP67 - Commutabile via DIP-Switch - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS.	ACCESSORI PFA130-E, PFA134 e PFA152-E



B117266	M-0015347	HAC-HFW1500T-S2	Bullet camera HDCVI 5MP ottica fissa 3,6 mm con DWDR - Portata led IR 30 m - IP67 - Commutabile via DIP-Switch - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS.	ACCESSORI PFA130-E, PFA134 e PFA152-E
---------	-----------	-----------------	---	---------------------------------------

Telecamere Bullet Ottica Varifocale - Serie Lite



Bullet Ottica Varifocale



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B117270	M-0015478	HAC-HFW1500R-Z-IRE6-S2	Bullet camera 5MP ottica varifocale motorizzata 2,7-12 mm - Starlight - Portata led IR 60 m - IP67 - Commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS.	ACCESSORI PFA130-E, PFA151 e PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa e varifocale

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF128321	M-0002473	PFA134	Box di giunzione stagno	
CF129837	M-0002488	PFA151	Adattatore ad angolo	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Dome Ottica Fissa - Serie Lite



Dome Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B119678	M-0015108	HAC-HDW1200EM-A-S5	Dome camera HDCVI 2MP ottica fissa 2,8 mm con DWDR - Portata led IR 50 m - IP67 - Commutabile via DIP-Switch - HDCVI, HDTV, AHD, CVBS.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA130-E, PFA152-E e PFB204W
B223322	M-0015471	HAC-HDBW1500E-S2	Dome HDCVI 5MP ottica fissa 2,8 mm con DWDR - Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - Commutabile via DIP-Switch - HDCVI, HDTV, AHD, CVBS.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA136, PFA152-E, PFB203W e PFB220C



Accessori per l'installazione telecamere dome ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF130029	M-0002475	PFA136	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
CF130165	M-0002504	PFB204W	Staffa da parete	A RICHIESTA

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Lite



Eyeball Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B207265	M-0015473	HAC-HDW1500TMQ-A-S2	Eyeball HDCVI 5MP ottica fissa 2,8 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 60m - IP66 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 5,2W.	ACCESSORI PFA130-E, PFA137 e PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF129575	M-0002476	PFA137	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

■ Sistema analogico HDCVI

Tecnologia Ibrida 4in1 HDCVI - Serie Pro



SERIE PRO



La serie Pro è la scelta ideale per i progetti e le attività di medio-vasta scala che richiedono affidabilità e versatilità elevate. I prodotti di questa serie includono modelli con ottiche motorizzate e fisse, adatti ad ambienti interni ed esterni. Tutte le telecamere sono progettate per offrire immagini di altissima qualità ricche di dettagli e colori.

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Pro



Bullet Ottica Fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE	
	CF131451	M-0006303	HAC-HFW2401S	Bullet camera HDCVI 4MP ottica fissa 3,6 mm con WDR - Portata led IR 30 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 4,9W.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA134 e PFA152-E
	A900776		HAC-HFW2501E-A	Bullet camera HDCVI 5MP ottica fissa 3,6 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 40 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 5,9W.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA121, PFA151 e PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF130164	M-0002463	PFA121	Box di giunzione stagno	
CF128321	M-0002473	PFA134	Box di giunzione stagno	
CF129837	M-0002488	PFA151	Adattatore ad angolo	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro



Bullet Ottica Varifocale



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B134675	M-0015531	HAC-HFW2501TU-Z-A-S2	Bullet camera 5MP ottica varifocale motorizzata 2,7-13,5 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 80 m - IP67 - Commutabile via DIP-Switch - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 10,7W.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA130-E, PFA151 e PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF129837	M-0002488	PFA151	Adattatore ad angolo	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Dome Ottica Fissa - Serie Pro



Dome Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A882403	HAC-HDW2241M		Dome HDCVI 2MP ottica fissa 2,8 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTV, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 4,7W.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA13A-E, PFB204W e PFA152-E
A893270	HAC-HDBW2501E		Dome HDCVI 5MP ottica fissa 3,6 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTV, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 4,5W.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA123, PFA136, PFB203W e PFA152-E
B159457	HAC-HDBW2501E-S2	M-0015539	Dome HDCVI 5MP ottica fissa 3,6 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTV, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 4,5W.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA123, PFA136, PFB203W e PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere dome ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A902587	M-0002480	PFA13A-E	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
B052961	M-0002465	PFA123	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF130029	M-0002475	PFA136	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
CF130165	M-0002504	PFB204W	Staffa da parete	A RICHIESTA

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro



Dome Ottica Varicofale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B039787		HAC-HDW2241T-Z-A	Dome HDCVI 2MP ottica varifocale motorizzata 2,7-13,5 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 60m - IP66 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 7,5W.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA130-E, PFA152-E E PFB203W
B125405	M-0015532	HAC-HDBW2501R-Z-S2	Dome HDCVI 5MP ottica varifocale motorizzata 2,7-13,5 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 6,6W.	ACCESSORI PFA106, PFA123, PFA137, PFA152-E E PFB203W



Accessori per l'installazione telecamere dome ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A902587	M-0002480	PFA13A-E	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
B052955	M-0002452	PFA106	Adattatore di fissaggio per mini Dome e Eyeball	A RICHIESTA
B052961	M-0002465	PFA123	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF130029	M-0002475	PFA136	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF129575	M-0002476	PFA137	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
CF130165	M-0002504	PFB204W	Staffa da parete	A RICHIESTA

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Pro



Eyeball Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B143688	M-0015542	HAC-HDW2501TLMQ-A-S2	Eyeball HDCVI 5MP ottica fissa 2,8 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 30m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 5,9W.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA13G, PFA152-E E PFB205W-E
B254648	M-0015541	HAC-HDW2501TMQ-A-S2	Eyeball camera 5MP ottica fissa 2.8 mm co n WDR - Portata IR fino a 60 m - Starlight - IP67 - Commutabile via DIP- Switch - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12 Vdc Max 5,9W	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA109, PFA130-E, PFA152-E E PFB220C

Accessori per l'installazione telecamere eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B104648	M-0014734	PFA13-G	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
B258236	M-0015345	PFA109	Adattatore fissaggio	A RICHIESTA
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
B330419	M-0029473	PFB205W-E	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
B052969	M-0002506	PFB220C	Staffa pendente per PFA106	A RICHIESTA

Sistema analogico HDCVI

Telecamere Eyeball Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro



Eyeball Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B254837	M-0015534	HAC-HDW2501TMQ-Z-A-S2	Eyeball HDCVI 5MP ottica varifocale motorizzata 2,7 - 13,5 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 60m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 7,9W.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA13F, PFA152-E E PFB211W

Accessori per l'installazione telecamere eyeball varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B258011	M-0013784	PFA13-F	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
B102861	M-0015149	PFB211W	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA

Sistema analogico HDCVI

Tecnologia Ibrida 4in1 HDCVI - Serie Pir e IoT - TiOC

La Serie a Deterrenza Attiva fornisce un sistema multidimensionale che collega video con audio, informazioni e allarmi per verificare potenziali rischi. La telecamera dissuasiva attiva può avvisare attivamente gli intrusi con luce e sirena, avvisare gli utenti in tempo reale con allarme su coassiale e fornisce una verifica visiva con video HDCVI.

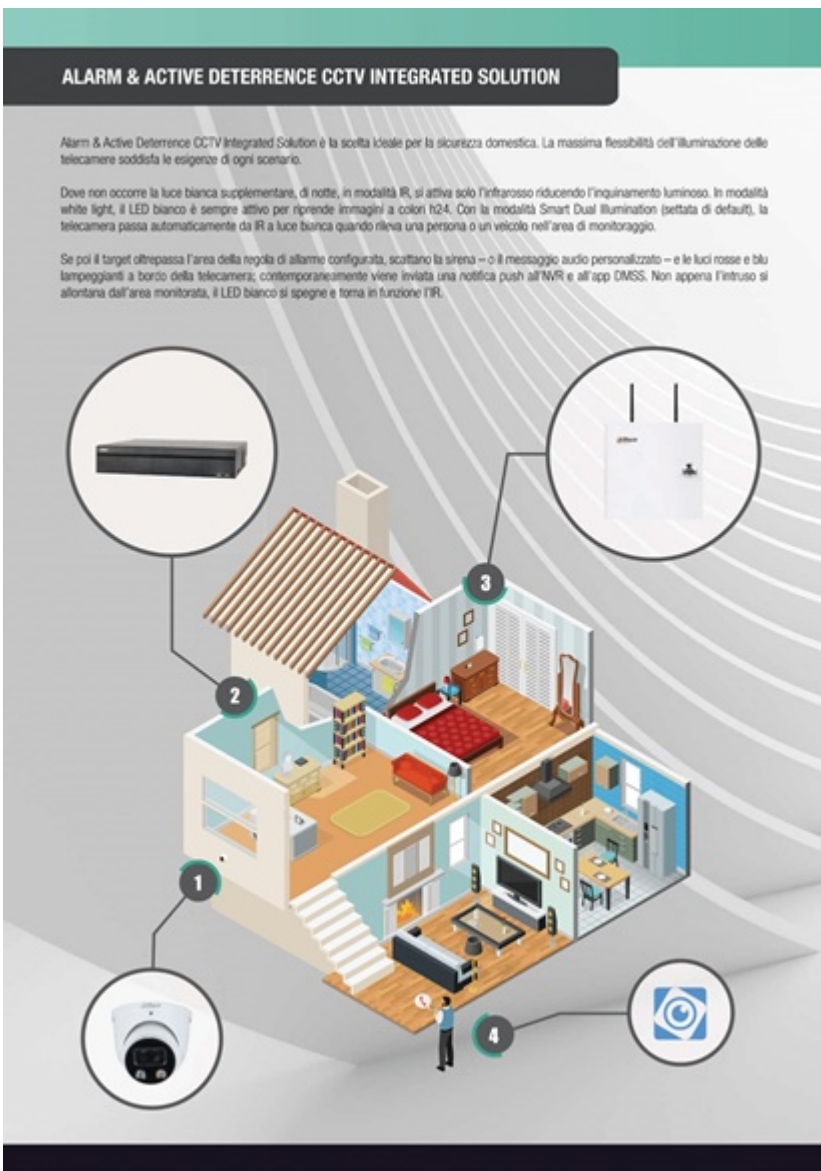


ALARM & ACTIVE DETERRENCE CCTV INTEGRATED SOLUTION

Alarm & Active Deterrence CCTV Integrated Solution è la scelta ideale per la sicurezza domestica. La massima flessibilità dell'illuminazione delle telecamere soddisfa le esigenze di ogni scenario.

Dove non occorre la luce bianca supplementare, di notte, in modalità IR, si attiva solo l'infrarosso riducendo l'inquinamento luminoso. In modalità white light, il LED bianco è sempre attivo per riprendere immagini a colori h24. Con la modalità Smart Dual Illumination (settata di default), la telecamera passa automaticamente da IR a luce bianca quando rileva una persona o un veicolo nell'area di monitoraggio.

Se poi il target oltrepassa l'area della regola di allarme configurata, scattano la sirena – o il messaggio audio personalizzato – e le luci rosse e blu lampeggianti a bordo della telecamera; contemporaneamente viene inviata una notifica push all'NVR e all'app DMSS. Non appena l'intruso si allontana dall'area monitorata, il LED bianco si spegne e torna in funzione l'IR.



Sistema analogico HDCVI

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Pir e IoT - TiOC



Eyeball Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B207267	M-0015237	HAC-ME1509TQ-PV	Eyeball camera HDCVI 5MP ottica fissa 2,8 mm con DWDR a deterrenza attiva - Portata led IR 40 m - IP67 - Tecnologia ibrida 4IN1 (commutabile via DIP-Switch) - HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS - Alimentazione 12Vdc Max 7,7W.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA109, PFA130-E, PFA152-E E PFB220C

Accessori per l'installazione telecamere eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B258236	M-0015345	PFA109	Adattatore fissaggio	A RICHIESTA
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
B052969	M-0002506	PFB220C	Staffa pendente per PFA106	A RICHIESTA

Sistema analogico HDCVI

Apparati di registrazione HDCVI - Serie WizSense



XVR Penta Ibridi - Serie 4K-N/5MP



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B251666	M-00019945	XVR5108HS-I3-4KL-I3	XVR 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD WizSense 4K-N/5MP, max 32ch IP fino a 8 Mp, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 10 TB), 1 porta RS485, 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 1.000 Mbps, IVS: attraversamento, intrusione, oggetto mancante o abbandonato, face detection, alimentazione esterna a 12 Vdc <15 W senza Hard Disk. Dimensioni L260 x H48 x P238	AD ESAURIMENTO

XVR Penta ibridi - Serie 5M-N/1080P



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B138988	M-0015640	XVR5104HS-I3	XVR 4 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD WizSense 5M-N/1080P, max 6ch IP fino a 6 Mp, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 6 TB), 1 porta RS485, 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 100 Mbps, IVS: attraversamento, intrusione, oggetto mancante o abbandonato, face detection, alimentazione esterna a 12 Vdc <4 W senza Hard Disk. Dimensioni L260 x H48 x P238	-
B149207	M-0015641	XVR5108HS-I3	XVR 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD WizSense 5M-N/1080P, max 12ch IP fino a 6 Mp, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 10 TB), 1 porta RS485, 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 100 Mbps, IVS: attraversamento, intrusione, oggetto mancante o abbandonato, face detection, alimentazione esterna a 12 Vdc <7 W senza Hard Disk. Dimensioni L260 x H48 x P238	-
B255006	M-0019946	XVR5116HE-I3	XVR 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 16+8 canali IP a 6 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 16/8 ingressi e 3 uscite allarme, 16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <12 W senza Hard Disk	-

■ Sistema analogico TURBO HD

Tecnologia analogica TURBO HD 4in1

Video nitidi, precisi e chiari possono fare la differenza nelle situazioni critiche di sorveglianza, consentendo al personale di sicurezza di identificare rapidamente i sospetti individui, oggetti e movimento e intraprendere l'azione giusta al momento giusto.

Mentre la maggior parte delle fotocamere analogiche offre solo una risoluzione di 2 MP, le fotocamere Turbo HD 4.0 di Hikvision forniscono una risoluzione ultra-HD fino a 4K, con conseguente qualità dell'immagine superlativa. Le ultime fotocamere 4K offrono una sorprendente risoluzione di 8 Megapixel.

Con una copertura più ampia e più dettagli, 8 MP le telecamere riducono efficacemente le aree cieche. È possibile proteggere un sistema ultra-HD completo, dalle telecamere 4K front-end ai DVR 4K back-end e Monitor HDMI 4K.

HiWATCH
HIKVISION



■ Sistema analogico TURBO HD

Tecnologia analogica - Serie Value D0T - H0T - U1T

Le telecamere della serie Value offrono una soluzione di videosorveglianza conveniente e di alta qualità. Collegamento plug-and-play tramite cavo coassiale, i componenti di alta qualità e l'eccezionale durata.

HiWATCH
HIKVISION



4K AND H.265+,
A NEW REVOLUTION
FOR THE ANALOG WORLD.
TURBO HD 4.0 SOLUTION

Sistema analogico TURBO HD

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Value

HiWATCH
HIKVISION

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B077450	300511940	DS-2CE16D0T-IRF (3.6)	Bullet Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 20mt, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	ACCESSORI DS-1280ZJ-XS
B003189	300512118	DS-2CE16H0T-IT3F (3.6)	Bullet Turbo HD-TVI 5MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 20mt, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 4,3W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-XS
A936074	300510426	DS-2CE16U1T-IT3F (3.6)	Bullet Turbo HD-TVI 4K 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 60mt, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 5,3W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-XS
B328992	300512812	DS-2CE17H0T-IT3F(3.6)	Bullet Turbo HD-TVI 5MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 20mt, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 4,3W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-XS



Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922211	302700955	DS-1280ZJ-XS	Box posteriore in alluminio colore bianco	-

Sistema analogico TURBO HD

Telecamere Bullet Ottica Varifocale e Varifocale Motorizzata - Serie Value



Bullet Ottica Varifocale e Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A918315	300508545	DS-2CE16D0T-VFIR3F (2.8-12)	Bullet Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 40mt, WDR, ottica varifocale 2,8 - 12 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI DS-1280ZJ-S E DS-1275ZJ
B304344	300513634	DS-2CE16D0T-VFIR3F (2.8-12)	Bullet Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 40mt, WDR, ottica varifocale 2,8 - 12 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	ACCESSORI DS-1280ZJ-S E DS-1275ZJ
B216653	300513458	DS-2CE19H0T-AIT3ZF (2.7-13.5)	Bullet Turbo HD-TVI 5MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 40mt, WDR, ottica varifocale motorizzata 2,7 - 13,5 mm, 12Vdc, 8,8W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ
B003192	300510435	DS-2CE19U1T-IT3ZF(2.8-12)	Bullet Turbo HD-TVI 8MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 80mt, DWDR, ottica varifocale motorizzata 2,7 - 13,5 mm, 12Vdc, 8,6W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ

Accessori per l'installazione telecamere bullet varifocale motorizzata e varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-

Sistema analogico TURBO HD

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie Value

HiWATCH
HIKVISION

Turret Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A918316	300609193	DS-2CE56D0T-IRMF (2.8)	Turret Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 20mt, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI DS-1280ZJ-XS, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272ZJ-110-TRS
B060286	300613473	DS-2CE56D0T-IRMF (2.8)	Turret Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 20mt, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	ACCESSORI DS-1280ZJ-XS, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272ZJ-110-TRS
B118047	300613614	DS-2CE78H0T-IT3F (3.6)	Turret Turbo HD-TVI 5MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 40mt, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 4,3W, IP67.	ACCESSORI DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272ZJ-110-TRS
B003193	300611832	DS-2CE78U1T-IT3F (2.8)	Turret Turbo HD-TVI 4K 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 60mt, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc, 5,3W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS1281ZJ-S, DS1280ZJ-S, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272ZJ-110-TRS

Accessori per l'installazione telecamere turret ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B206119	302700580	DS-1281ZJ-S	Box posteriore inclinato in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922211	302700955	DS-1280ZJ-XS	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922218	302700373	DS-1272ZJ-110-TRS	Staffa da parete in plastica colore bianco	-

Sistema analogico TURBO HD

Telecamere Turret Ottica Varifocale e Varifocale Motorizzata - Serie Value



Turret Ottica Varifocale e Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A918321	300609855	DS-2CE56D0T-VFIR3F (2.8-12)	Turret Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 40mt, WDR, ottica varifocale 2,8 - 12 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1273ZJ-130-TRL
CF158258	300615088	DS-2CE79H0T-IT3ZF (2.7-13.5)	Turret Turbo HD-TVI 5MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 40mt, WDR, ottica varifocale 2,7 - 13,5 mm, 12Vdc, 6,2W, IP67.	ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1273ZJ-130-TRL
B003194	300611847	DS-2CE79U1T-IT3ZF(2.7-13,5)	Turret Turbo HD-TVI 8MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR EXIR fino a 60mt, WDR, ottica varifocale 2,7 - 13,5 mm, 12Vdc, 8,6W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ-S-SUS E DS-1273ZJ-130-TRL

Accessori per l'installazione telecamere turret ottica varifocale

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922216	302700582	DS-1281ZJ-M	Box posteriore inclinato in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922226	302700581	DS-1280ZJ-M	Box posteriore in alluminio colore bianco	
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
B116966	302702337	DS-1275ZJ-S-SUS	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922228	302700374	DS-1273ZJ-130-TRL	Staffa da parete in plastica colore bianco	A RICHIESTA

Sistema analogico TURBO HD

Tecnologia analogica - Serie ColorVu F3T

La tecnologia ColorVu leader del settore di Hikvision acquisisce video a colori di alta qualità 24 ore su 24, 7 giorni su 7, in modo che gli addetti alla sicurezza possano proteggere persone e cose di notte con la stessa resa nitida della luce del giorno. La potente capacità della tecnologia ColorVu di catturare i dettagli in condizioni di scarsa illuminazione emerge da tre scoperte specifiche: - Hardware all'avanguardia - Elaborazione delle immagini all'avanguardia - Altissima affidabilità

HiWATCH
HIKVISION



COLORVU I COLORI DEL BUIO

ColorVu rappresenta la massima espressione tecnica della qualità video a colori. La tecnologia di ripresa ad alta sensibilità assicura prestazioni video superiori con immagini e colori luminosi e vividi, anche in condizioni di buio in risoluzione fino a 4MP, per un'esperienza visiva superiore e senza compromessi 24/7. Le performance e la flessibilità di installazione rendono queste telecamere ideali per l'utilizzo in tutte le applicazioni residenziali e small business. Ottenere informazioni efficaci in assenza di colore può risultare complicato. L'assenza dei colori infatti può portare a perdita di informazioni essenziali, ad esempio i dettagli di una persona, il numero di targa oppure il colore di un'automobile. Indipendentemente dal giorno o dalla notte, le telecamere ColorVu catturano dettagli vividi a colori in alta risoluzione, anche in condizioni di scarsa illuminazione. Questo è possibile soprattutto grazie alla tecnologia all'avanguardia incorporata nell'obiettivo e nel sensore.



 <p>IP</p>	<p>TURBO HD</p>		<p>Caratteristiche le comuni</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Hardware Avanzato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apertura F 1.8 • Sensore 8.000.000 Lx <p>LED Luce Bianca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accensione in assenza di luce </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Tecnologia Isosensibile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione 3D del colore • WDR fino a 130 dB </td> </tr> </table>	<p>Hardware Avanzato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apertura F 1.8 • Sensore 8.000.000 Lx <p>LED Luce Bianca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accensione in assenza di luce 	<p>Tecnologia Isosensibile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione 3D del colore • WDR fino a 130 dB
<p>Hardware Avanzato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apertura F 1.8 • Sensore 8.000.000 Lx <p>LED Luce Bianca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accensione in assenza di luce 	<p>Tecnologia Isosensibile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestione 3D del colore • WDR fino a 130 dB 				

Sistema analogico TURBO HD


Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ColorVu



Bullet Ottica Fissa

	CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
	B140520	300512762	DS-2CE12DF3T-F (3.6)	Bullet Turbo HD-TVI ColorVu 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, fino a 40 m di distanza dalla luce bianca per immagini notturne luminose, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 4,2W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ- XS
	B144923	300513066	DS-2CE12DF3T-PIRXOS (3.6)	Bullet Turbo HD-TVI ColorVu 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, fino a 40 m di distanza dalla luce bianca per immagini notturne luminose, luce stroboscopica attiva e allarme acustico, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 11,4W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ- XS

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

	CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
	A922211	302700955	DS-1280ZJ-XS		-

Sistema analogico TURBO HD

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie ColorVu

HiWATCH
 HIKVISION

Turret Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B144483	300614309	DS-2CE70DF3T-MF (3.6)	Turret Turbo HD-TVI ColorVu 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, fino a 20 m di distanza dalla luce bianca per immagini notturne luminose, WDR, ottica fissa 3,6 mm, 12Vdc, 2,9W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-XS, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ E DS-1272ZJ-110-TRS
B144922	300614586	DS-2CE72DF3T-PIRXOS (2.8)	Turret Turbo HD-TVI ColorVu 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, fino a 20 m di distanza dalla luce bianca per immagini notturne luminose, luce stroboscopica attiva e allarme acustico, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc, 9,6W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS1281ZJ-S, DS-1272ZJ-110-TRS, DS-1275ZJ E DS-1276ZJ

Accessori per l'installazione telecamere turret ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B206119	302700580	DS-1281ZJ-S	Box posteriore inclinato in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922211	302700955	DS-1280ZJ-XS	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922218	302700373	DS-1272ZJ-110-TRS	Staffa da parete in plastica colore bianco	-

Sistema analogico TURBO HD

Apparati di registrazione TURBO HD - Serie 72-73

I DVR della serie Pro supportano video HD, tecnologia di codifica H.265 Pro+ e H.265, uscita con risoluzione 4K, Power over Coax (PoC), eventi VCA multipli e altro ancora.

HiWATCH
HIKVISION

TURBO HD DVR Hybrid Serie 7200



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B060288	300224900	DS-7216HUHI-K2	DVR hybrid 16 CH self-adaptive HDTV 8MP/AHD 2MP/HD-CVI 2MP/CVBS, 32 canale IP fino a 8Mp. Fino a 48 canali. Risoluzione analogica TVI fino a 8MP@8 Fps, 5MP@12 Fps, H.265/H.264+/H.264, uscita video HDMI - VGA, CVBS, 1 RJ45 10M/100M/1000M. 2 HDD sata fino a 10TB, 1 porte USB 2.0 1 porta USB 3.0, alimentazione 12VDC, assorbimento 25W. Regole SMART:VQD, Line Crossing Detection, Intrusion Detection, Scene Change Detection. Risoluzione di registrazione, 8MP@8 Fps, 5MP@12 Fps. 1HDD 2TB INCLUSO.	AD ESAURIMENTO

Sistema analogico TURBO HD

Apparati di registrazione TURBO HD - Serie 72 AcuSense

HiWATCH
HIKVISION

TURBO HD DVR Hybrid Serie 72 con Acusense



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B155671	300227103	iDS-7204HUHI-E1/S	DVR hybrid 4 CH self-adaptive HDTVI 8MP/AHD 2MP/HD-CVI 2MP/CVBS, 4 canali IP fino a 8Mp. H.265/H.264+/H.264, uscita video HDMI - VGA, CVBS, 1 RJ45 10M/100M, 1 HDD sata fino a 10TB, 2 porte USB 2.0, alimentazione 12VDC, assorbimento 10W. Line Crossing Detection, Intrusion Detection. HDD 1TB INCLUSO.	-
B294418	300228143	iDS-7208HUHI-E2/S	DVR hybrid 8 CH self-adaptive HDTVI 8MP/AHD 2MP/HD-CVI 2MP/CVBS, 8 canali IP fino a 8Mp. H.265/H.264+/H.264, uscita video HDMI - VGA, CVBS, 1 RJ45 10M/100M, 1 HDD sata fino a 10TB, 2 porte USB 2.0, alimentazione 12VDC, assorbimento 20W. Line Crossing Detection, Intrusion Detection. HDD 1TB INCLUSO.	-
B277656	300227914	iDS-7216HUHI-E2/S	DVR hybrid 16 CH self- adaptive HDTVI 8MP/AHD 2MP/HD-CVI 2MP/CVBS, 8 canali IP fino a 8Mp. H.265/H.264+/H.264, uscita video HDMI-VGA, CVBS, 1 RJ45 10M/100M, 1 HDD sata max 10TB, 2 porte USB 2.0, alimentazione 12VDC, assorbimento 20W. Line Crossing Detection, Intrusion Detection. HDD 1TB INCLUSO.	-
B335622	300229001	iDS-7216HQHI-E2/S	DVR hybrid 24 CH, 16 CH self- adaptive HDTVI 4MP/AHD 4MP/HD-CVI 4MP/CVBS, 8 canali IP fino a 6Mp. H.265/H.264+/H.264, uscita video HDMI-VGA, CVBS, 1 RJ45 10M/100M, 2 HDD sata max 10TB, 2 porte USB 2.0, alimentazione 12VDC, assorbimento 40W. Line Crossing Detection, Intrusion Detection. HDD 1TB INCLUSO.	A RICHIESTA

■ Sistema analogico AHD

Tecnologia analogica AHD

urmet

Un'ampia gamma professionale

Gamma AHD

AHD significa **alta definizione analogica** e identifica una tecnologia basata sulla **trasmissione video ad alta definizione tramite cavo coassiale**.

La gamma AHD Urmet è **adatta a tutte le applicazioni**; è possibile utilizzare un'unica piattaforma software e un'unica app per la gestione e la supervisione; la gamma include anche DVR ibridi per gestire contemporaneamente video analogici e flussi AHD attraverso la rete.

La **gamma Urmet** è ampia e comprende telecamere con obiettivo manuale e motorizzato e HVR. Le funzioni P2P e DDNS rendono la configurazione facile per l'installatore. La tecnologia AHD è **adatta per sistemi di piccole e medie dimensioni** ed è ideale per il revamping di vecchi sistemi. Gli HVR includono sempre un hard disk da 1 TB e sono compatibili anche con tutte le telecamere IP Urmet.



Sistema analogico AHD

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ECO/PLUS

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B087077	1096/210	Telecamera bullet, Buiding&Retail ECO, AHD, 2MP ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/110 e 3000/100



CF145152	1096/405	Telecamera bullet, Buiding&Retail PLUS, AHD, 5M ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/110 e 3000/100
----------	----------	--	-------------------------------

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
CF145163	3000/110	Junction box per telecamere	



A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
---------	----------	-------------------------------------	--

Sistema analogico AHD

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PLUS



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B087078	1096/212	Telecamera bullet, Buiding&Retail ECO, AHD, 2M ottica motorizzata 2.8-12mm	ACCESSORI 3000/110 e 3000/100



CF145153	1096/406	Telecamera bullet, Buiding&Retail PLUS, AHD, 5M ottica motorizzata 2.8-12mm	ACCESSORI 3000/110 e 3000/100
----------	----------	---	-------------------------------

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
CF145163	3000/110	Junction box per telecamere	



A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
---------	----------	-------------------------------------	--

Sistema analogico AHD

Telecamere Dome e Minidome Ottica Fissa - Serie ECO/PLUS

Dome e Minidome Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B087079	1096/310	Telecamera dome, Building&Retail ECO, AHD, 2M ottica fissa 2.8mm	A RICHIESTA - ACCESSORI 3000/110 e 3000/100
A719322	1092/276HA	Telecamera dome, Building&Retail ECO, AHD, 2M ottica fissa 2.2mm	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI 1097/147, 1092/148 e 3000/100



Accessori per l'installazione telecamere dome e minidome ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
CF145163	3000/110	Junction box per telecamere	
A681047	1092/148	Junction box per telecamere	A RICHIESTA
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
A633164	1092/147	Adattatore da palo per junction box	A RICHIESTA



Sistema analogico AHD

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PLUS

Dome Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
CF145151	1096/312	Telecamera dome, Building&Retail ECO, AHD, 2M ottica motorizzata 2.8-12mm	ACCESSORI 1092/148 e 3000/100

Accessori per l'installazione telecamere dome ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A681047	1092/148	Junction box per telecamere	A RICHIESTA
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	



Sistema analogico AHD

Kit AHD

urmet

Kit AHD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140667	1097/814	KIT AHD, HVR 4CH, telecamere Building&Retail ECO, ottica fissa	

Apparati di registrazione AHD

urmet

HVR Penta Ibridi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140660	1097/574	HVR, Building&Retail AHD, 4CH, serie L, 5M, H.265	
B140662	1097/578	HVR, Building&Retail, AHD, 8CH, serie L, 5M, H.265	
B140661	1097/576	HVR, Building&Retail, AHD, 16CH, serie L, 5M, H.265	
B140663	1097/624	HVR, Building&Retail, AHD, 4CH, serie K, 8M, H.265	A RICHIESTA

Sistema analogico

Alimentatori Cavo

ALCA POWER®

Cavo



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B121355	963500	960035	Alimentatore IP67 12Vdc 1.66A. Ingresso: cavo. Uscita: cavo	

COMELIT

Cavo



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B068365	PS1213A	PS1213A	Alimentatore IP67 230Vca - 12Vcc - 1,3A. Ingresso: cavo. Uscita: cavo	

Sistema analogico

Alimentatori Cavo



Cavo



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A790516	1092/803	1092/803	Alimentatore IP66 230Vca - 12Vcc - 1A. Ingresso: cavo. Uscita: cavo	



Cavo



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF77559	1703	1703	Alimentatore 230Vca - 12Vcc - 1A. Ingresso: cavo. Uscita: cavo	A RICHIESTA

Sistema analogico

Alimentatori Desktop



Desktop



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B121345	950037	950037	Alimentatore desktop 1 uscita Jack femmina 12Vdc 5A	
B052128	950093	950037	Alimentatore Switching 24VDC 5A. 2 plug d'uscita in dotazione.	A RICHIESTA
A898471	951021	951021	Alimentatore Switching 24VDC 3A. 2 plug d'uscita in dotazione.	



Desktop



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A866654	M-0003865	SWP1250	Alimentatore desktop con ingresso 90~220Vac a spina e uscita jack femmina a 12Vdc carico massimo 5A.	A RICHIESTA
B053072	M-0003869	SWP1250P	Alimentatore enclosed 12 Vdc 5A, 1 uscita a morsetti	AD ESAURIMENTO



Sistema analogico

Alimentatori a Morsetti



Morsetti



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF134588	M-0002567	PFM320D-015	Alimentatore enclosed 12 Vdc 1.5A, 1 uscita a morsetti	-

Alimentatori a Spina



Spina



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B121344	950035	950035	Alimentatore Switching 1 uscita Jack femmina 12Vdc 2A	
CF148590	950036	950036	Alimentatore Switching 1 uscita Jack femmina 12Vdc 3A	
B121346	950091	950091	Alimentatore Switching 24Vdc 1A. 2 plug d'uscita in dotazione: 5.5x2.1 - 5.5x2.5mm	A RICHIESTA



Spina



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A164324	43082	43082	Alimentatore Switching 1 uscita Jack femmina 12Vdc 1,33A	

Sistema analogico

Alimentatori a Spina

HiWATCH
HIKVISION

Spina



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B129183	101701319	DSA-12PFG-12	Alimentatore 230 Vac 12Vdc 1A	

urmet

Spina



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF70472	1092/801	1092/801	Alimentatore Switching 1 uscita Jack femmina 12Vdc 1,33A	

Alimentatori a Spina

ES
EUROSISTEMI

Spina



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF77662	1700	1700	Alimentatore Switching 1 uscita Jack femmina 12Vdc 1,33A	A RICHIESTA
CF111805	1700E	1700E	Alimentatore Switching 1 uscita Jack femmina 12Vdc 1,33A	A RICHIESTA

Sistema analogico

Box di Alimentazione



Box



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A833102	M-0002567	PFM340-5CH	Alimentatore box 12 Vdc 4A, 5 uscite a morsetti	A RICHIESTA
A824359	M-0002569	PFM342-9CH	Alimentatore box 12 Vdc 10A, 9 uscite a morsetti	A RICHIESTA

Box di Alimentazione



Box



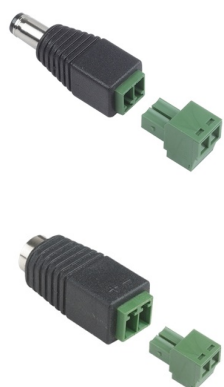
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A471348	3549	3549	Alimentatore box 12 Vdc 10A, 9 uscite a morsetti	A RICHIESTA

Sistema analogico

Connettori di Alimentazione

COMELIT
WITH TOTALWARE

Alimentazione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A710094	CONAL01A	CONAL01A	Connettore per alimentazione, 2 morsetti ad avvitare, connettore tipo jack maschio.	
A710095	CONAL02A	CONAL02A	Connettore per alimentazione, 2 morsetti ad avvitare, connettore tipo jack femmina.	A RICHIESTA

Connettori di Alimentazione

ES
EUROSISTEMI

Alimentazione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A401304	ST-DC08	ST-DC08	Connettore per alimentazione, 2 morsetti ad avvitare, connettore tipo jack maschio.	
A401305	ST-DC05	ST-DC05	Connettore per alimentazione, 2 morsetti ad avvitare, connettore tipo jack femmina.	

Sistema analogico

Connettori BNC



BNC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF109510	505033	505033	Connettore BNC per cavo HD4019 ed ibridi	
CF109511	505034	505034	Connettore BNC per cavo HD8035 ed ibridi AD ESAURIMENTO	



BNC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A212071	BNCRG59C	BNCRG59C	Connettore BNC a crimpare per cavi coassiali RG59.	



BNC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF16281	URM1090/836	URM1090/836	Connettore BNC a vite (4 Pz)	
A025819	URM1090/837	URM1090/837	Connettore BNC a crimpare (4 Pz)	

Sistema analogico

Connettori BNC



BNC



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF77578	1751	1751	Connettore BNC a crimpare per cavo RG59	
CF77584	1757	1757	Raccordo BNC Femmina/Femmina per prolunga cavo RG59	
CF106139	BNCM/CAP	BNCM/CAP	Connettore BNC maschio completo di copri connettore.	
A408981	ST-B03	ST-B03	Connettore BNC maschio con morsetti	
CF77582	1755	1755	Adattatore RCA Maschio/BNC Femmina.	A RICHIESTA
CF77583	1756	1756	Connettore a BNC a T 2 Femmina/1 Maschio.	A RICHIESTA
A508904	EUSPICAP	EUSPICAP	Pinza CAP per connettori BNC	A RICHIESTA

Sistema analogico

Video Balun



Video Balun



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF124924	AHUTP610C	AHUTP610C	Kit passivo conversione segnale video AHD/TVI/CVI su cavo UTP e viceversa, connettori BNC, distanza max 200 m (HD) o 120 m (FULL-HD) o 100 m(3MP/4MP/5MP).	

Video Balun



Video Balun



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF133310	M-0002589	PFM800-E	Coppia di Mini ricetrasmittitori passivi monocanale specifici per utilizzo su impianti HD-CVI	
B152322	M-0002588	PFM800B-4K	Coppia di Mini ricetrasmittitori passivi monocanale specifici per utilizzo su impianti HD-CVI da 4K	A RICHIESTA

Sistema analogico

Video Balun

HiWATCH
HIKVISION

Balun passivi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	CODICE ARTICOLO	NOTE
B295625	307400306	Coppia di trasmettitori passivi compatti HD-TVI su cavo twistato CAT 5/6 impedenza da 75 ohm a 100 ohm. Distanza di trasmissione a colori fino a 300 mt	DS-1H18S/E	A RICHIESTA
B016462	301600739	Coppia di trasmettitori passivi compatti HD-TVI su cavo twistato CAT 5/6 impedenza da 75 ohm a 100 ohm. Distanza di trasmissione a colori fino a 300 mt	DS-1H18S/E	AD ESAURIMENTO

Video Balun

urmet

Video Balun



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A300736	1092/300A	1092/300A	Coppia video balun passivi TX/RX	

Sistema analogico

Cavi Coassiali RG59



RG59 + HD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	DIAMETRO (MM)	NOTE
CV22116	HD4019	HD4019	Cavo Coassiale HD 4019. Matassa da 200 metri	3,3	AD ESAURIMENTO
CV22121	HD8035	HD8035	Cavo Coassiale HD 8035. Bobina. Al taglio	5	AD ESAURIMENTO



RG59 + HD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	NOTE
CV22265	DV40L	DV40LBHM100	Cavo coassiale HD + 2 x 0,75 mmq colore blu. Matassa 100 metri	
CV22266	DV40N	DV40NBHM100	Cavo coassiale HD + 2 x 1,00 mmq colore blu. Matassa 100 metri	A RICHIESTA
A381111	TY597BIM100	TY597BIM100	Cavo RG59 + 2 x 0,75 mmq. Matassa 100 metri	A RICHIESTA

Sistema analogico

Cavi Coassiali RG59



RG59 + HD



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	NOTE
CV7230W	RG59B	RG59B	Cavo RG59/BU-Ohm 75 Bobina. Al taglio	
CV96568	RG59M	RG59M	Cavo RG59/BU-Ohm 75 Matassa 100 metri	



RG59 + HD



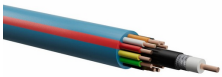
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	NOTE
CVS00151	RG59+2X0,75GR4	RG59+2X0,75GR4	Cavo RG59 + 2 x 0,75 mmq Doppia Guaina Grado 4. Bobina. Al taglio.	AD ESAURIMENTO
CV22366	RG59+2X1	RG59+2X1	Cavo RG59 + 2 x 1,00 mmq Colore grigio. Al taglio.	AD ESAURIMENTO

Sistema analogico

Cavi Coassiali Mini RG59



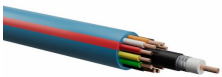
Mini RG59



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	NOTE
A381113	MI595NEM100	MI595NEM100	Cavo coassiale Mini RG59 + 2 x 0,50 mmq colore nero. Matassa 100 metri	AD ESAURIMENTO
A382051	MI592NEM100	MI592NEM100	Cavo coassiale Mini RG59 + 2 x 1,00 mmq colore nero. Matassa 100 metri	AD ESAURIMENTO



Mini RG59



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA	NOTE
CV14134	B41TLC2BLU	RG59+2X1,5M	Cavo coassiale Mini RG59 + 2 x 1,50 mmq colore nero. Matassa 100 metri	

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP

La videosorveglianza su IP è caratterizzata dall'utilizzo di una rete IP, cablata oppure wireless, per il trasporto dei dati video e audio digitali. Per rete IP cablata si intende un'infrastruttura costituita da vettori di trasmissione come il cavo UTP e la fibra ottica, interconnessi ad apparati di rete come switch e router secondo diverse tipologie di architettura. Per rete IP wireless si intende, invece, un'infrastruttura costituita da vettori di comunicazione radio che operano su diverse bande di frequenza, anch'esse interconnesse ad apparati di rete come switch e router secondo diverse tipologie di architettura. Questo tipo d'infrastruttura permette di registrare, visualizzare e mantenere le informazioni video e audio in qualsiasi punto della rete, opportunamente dimensionata. Grazie allo standard IEEE 802.3af PoE (Power over Ethernet) è possibile alimentare direttamente le periferiche IP attraverso il cavo di rete UTP.

The logo for COMELIT, featuring the word "COMELIT" in a bold, sans-serif font with a green underline, and the tagline "WITH TECHNOLOGY" in a smaller font below it.

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie SMART

COMELIT
WITH INTELLIGENCE

SMART: la nuova linea TVCC di Comelit

Quello della videosorveglianza è, da alcuni anni a questa parte, un mercato in costante crescita, con richieste in aumento da diversi segmenti: dal residenziale alle piccole attività commerciali, fino alle grandi industrie. Alla base di questa tendenza, che si manifesta in ogni parte del mondo e presenta picchi significativi nei Paesi in via di sviluppo, c'è il bisogno di una protezione sempre più accurata e precisa, capace di prevenire il fenomeno in aumento dei piccoli crimini e degli atti di vandalismo, prima ancora degli eventi legati al terrorismo vero e proprio.



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie SMART



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B144871	IPBCAMS05ZB	Telecamera IP Bullet, risoluzione 5 Mp@30fps, ottica motorizzata varifocal da 2.7÷13.5 mm con funzione autofocus, Led IR con portata 40mt, WDR 120dB, codec di compressione H265+/H265/H264, protocollo Onvif, alimentazione 12Vdc, POE Standard IEEE802.3af, contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP66.	ACCESSORI JBSVARI66A

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B010062	JBSVARI66A	Box metallico per il fissaggio di telecamere serie Smart, grado di protezione IP66.	

Telecamere Bullet Wi-Fi Ottica Fissa - Serie SMART



Bullet Wi-Fi Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B066582	WIBCAMS02FBSP	Telecamera IP Wi-Fi bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 3.6 mm, risoluzione FULL-HD (1080p)@15 ips, contenitore waterproof IP66, 2 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri (Smart IR) per kit art. WIKIT004S02NB . Alimentatore in dotazione.	AD ESAURIMENTO

Tecnologia IP

Kit IP Wi-Fi - Serie SMART

COMELIT

Kit IP Wi-Fi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B048902	WIKIT004S02NB	Kit Wi-Fi è composto da n° 1 art. WINVR009S02NB e n° 4 art. WIBCAMS02FB. Alimentatori in dotazione.	A RICHIESTA

Apparati di registrazione IP - Serie SMART

COMELIT

NVR con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B146430	IPNVR008S08PC	Videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 16 ingressi IP (8 PoE), risoluzione 8MP, compressione video H265/H264/H265+/H264+, dual streaming, funzioni di video analisi integrate con distinzione Human Body Detection (Intrusion Detection, Line Cross Detection, Loiter Detection, People Gather Detection) ingressi / uscite allarme, alimentatore 52V incluso	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie ADVANCE

COMELIT
SISTEMI DI SICUREZZA

Gamma ADVANCE

Ideale per soluzioni altamente professionali impiegate in impianti di medie e grandi dimensioni dove è richiesto un alto contenuto tecnologico. Maggiore risoluzione nelle immagini e analisi video sempre più performante e customizzata in base alle esigenze.



VIDEOSORVEGLIANZA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ADVANCE



Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B257254	IPBCAMA04FB	Telecamera IP bullet, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B063984	JBA-BA	Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance	
B067615	WMA-BA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B210233	CMA-BA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ADVANCE



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B253295	IPBCAMA04ZB	Telecamera IP bullet, ottica motorizzata 2.8-12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A
B337859	IPBCAMA04ZC	Telecamera IP bullet, ottica motorizzata 2.8-12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B063984	JBA-BA	Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance	
B067615	WMA-BA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B210233	CMA-BA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie ADVANCE



Turret Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B251898	IPTCAMA04FB	Telecamera IP turret, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 30 metri (Smart IR), compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-TBBA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A, WMA-01A

Accessori per l'installazione telecamere turrer ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B060503	JBA-TBBA	Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance	
B063282	WMA-KTBBA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B330448	CMA-KTBBA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B327365	WMA-01A	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Apparati di registrazione IP - Serie ADVANCE

COMELIT
WITH INTELLIGENCE

NVR con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B273733	IPNVR004A08PB	Videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 4 canali IP (4 PoE), risoluzione max 8MP, compressione video H.265 /H.264, dual streaming, bandwidth 40Mbps. Supporta tutte le funzioni di video analisi DVA delle telecamere connesse. Database targhe. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Alimentatore 48V incluso	A RICHIESTA
B272984	IPNVR008A08PB	Videoregistratore di rete (NVR) per 16 canali IP (8 PoE), risoluzione max 8MP, compressione video H.265 /H.264, dual streaming, bandwidth 160Mbps. Supporta tutte le funzioni di video analisi DVA delle telecamere connesse. Database volti e targhe. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Ingressi / uscite allarme. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Alimentatore 48V incluso.	A RICHIESTA

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie NEXT

COMELIT
WITH TECHNOLOGY

Gamma NEXT

Pensata per i contesti dove sono richieste semplicità d'uso, facilità di installazione e di connessione. Composta da telecamere e videoregistratori dotati di funzioni avanzate, capaci di garantire elevate performance per la massima protezione di ambienti e persone.





VIDEOSORVEGLIANZA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie NEXT



Bullet Ottica Fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
	B338299 IPBCAMN04FB	Telecamera IP bullet, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A
	B273030 IPBCAMN08FA	Telecamera IP bullet, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 8MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B063658	M229901	LCR Dispositivo di gestione carichi per reti monofase civili e industriali , valore di potenza configurabile da display, stacco in successione di carichi non prioritari , nr 1 contatto di segnalazione	
B067615	WMA-BA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B210233	CMA-BA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa ColorUP- Serie NEXT



Telecamere Bullet Ottica Fissa ColorUP



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B354500	IPBCAMN04F01CUA	Telecamera IP bullet compatta ColorUP, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 20 metri (Smart IR), ONVIF. Funzione ColorUp (Light LED), Dual Light (IR+Light LED) e Led IR. Compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B063984	JBA-BA	Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance	
B067615	WMA-BA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B210233	CMA-BA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie NEXT



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B273027	IPBCAMN04ZA	Telecamera IP bullet, ottica motorizzata 2.8-12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	A RICHIESTA - ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A
B339422	IPBCAMN04ZB	Telecamera IP bullet, ottica motorizzata 2.8-12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 50 metri (Smart IR), ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	A RICHIESTA - ACCESSORI JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B063984	JBA-BA	Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance	
B067615	WMA-BA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B210233	CMA-BA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie NEXT



Turret Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B273045	IPTCAMN04FA	Telecamera IP turret, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 30 metri (Smart IR), compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI JBA-TBBA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A, WMA-01A
B336517	IPTCAMN04FB	Telecamera IP turret, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 30 metri (Smart IR), compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video. WDR 120Db, compressione H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. IP67, 12VDC/ PoE IEEE802.3af.	ACCESSORI JBA-TBBA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A, WMA-01A

Accessori per l'installazione telecamere turrer ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B060503	JBA-TBBA	Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance	
B063282	WMA-KTBBA	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA
B330448	CMA-KTBBA	Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B070853	PMA-A	Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance.	
B120469	AMA-A	Accessorio per il montaggio ad angolo di telecamere Next e Advance.	A RICHIESTA
B327365	WMA-01A	Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Kit IP - Serie NEXT



Kit IP



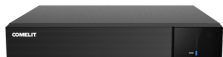
CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B273034	IPKIT004N05PA	Kit composto da: 1x IPNVR004N06PA, 2x IPBCAMN04F01A e cartello area videosorvegliata.	AD ESAURIMENTO
B357591	IPKIT004N05PB	Kit composto da: 1x IPNVR004N06PB, 2x IPBCAMN04F01B e cartello area videosorvegliata.	
B273035	IPKIT008N05PA	Kit composto da: 1x IPNVR008N06PA, 2x IPBCAMN04ZA e cartello area videosorvegliata.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Apparati di registrazione IP - Serie NEXT

COMELIT
WITH FERRARI

NVR con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B273036	IPNVR004N06PA	Videoregistratore di rete (NVR) per 4 canali IP (4 PoE), risoluzione max 6MP, compressione video H.265S / H.265+ /H.265 /H.264, dual streaming, supporta funzioni di video analisi (Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento intrusione nell'area) Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Alimentatore 48V incluso	AD ESAURIMENTO
B273039	IPNVR016N08PA	Videoregistratore di rete (NVR) per 16 canali IP (16 PoE), risoluzione max 8MP, compressione video H.265S / H.265+ /H.265 /H.264, dual streaming, supporta funzioni di video analisi (Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento intrusione nell'area), database targhe. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Alimentatore 48V incluso.	A RICHIESTA

Apparati di registrazione IP - Serie NDAA

COMELIT
WITH FERRARI

NVR con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B360632	NIPNVR008N06PA	Videoregistratore di rete (NVR) per 8 canali IP (8 PoE), conforme NDAA, risoluzione max 6MP, compressione video H.265S / H.265+ /H.265 /H.264, dual streaming, bandwidth 64Mbps. Supporta tutte le funzioni di video analisi DVA delle telecamere connesse. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Alimentatore 48V incluso.	A RICHIESTA

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP

Gli NVR Dahua sono progettati per dare il massimo in ogni situazione. Ampia scelta di dimensioni e numero di canali (dai 4 dei modelli base sino ai 256 delle versioni ultra-professionali, possono soddisfare i requisiti di sistema di qualunque impianto. La serie Ultra offre le migliori prestazioni e la massima qualità, la Pro è perfetta per progetti che richiedono un equilibrio tra prestazioni e budget mentre la Lite è progettata per massimizzare il rapporto qualità/prezzo. Dahua Technology offre soluzioni all'avanguardia, tra cui telecamere panoramiche multisensore, la tecnologia ePoE, che consente di trasmettere alimentazione sul cavo Ethernet fino a 800 metri, e lo Smart Codec H.265+, per ottimizzare la codifica video salvando un notevole spazio di banda. Sono disponibili diverse serie a seconda delle esigenze dell'utenza: Ultra, per chi pretende il massimo; Eco-Savvy, bilanciamento equilibrato tra prestazioni e costi; Lite, prezzo competitivo senza rinunciare alla qualità. Le telecamere IP sono impiegate diffusamente in varie applicazioni dei mercati verticali: le telecamere a riconoscimento facciale, per esempio, possono essere collocate all'ingresso di esercizi commerciali, aree pubbliche e in altri scenari aumentando esponenzialmente la sicurezza. L'ePoE, grazie alla sua portata, è ideale per strutture come stadi e parcheggi, abbattendo i costi di cablaggio e ripetizione.



■ Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie Lite

La serie Lite è adatta per gli utenti che desiderano un'alta qualità a un prezzo ragionevole. Presenta un rapporto costo/prestazioni superiore adatto per applicazioni residenziali e piccole-medie imprese. La serie offre un'ampia gamma di risoluzioni con opzioni Full-color/Starlight/general per adattarsi a ogni scenario.



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Lite



Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B375955	M-0029488	IPC- HFW2441S- S	Bullet camera IP 4MP ottica fissa 3,6 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <5W / PoE..	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA130-E, PFA134 E PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet e eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B258236	M-0015345	PFA109	Adattatore fissaggio	A RICHIESTA
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF128321	M-0002473	PFA134	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
B052969	M-0002506	PFB220C	Staffa pendente per PFA106	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie Lite



Eyeball Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF143003	M-0014084	IPC-HDW2431T-AS-S2	Dome IP 4MP ottica fissa 2,8 mm con WDR e Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <6,6W / Poe.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA109, PFA130-E, PFA134, PFA151, PFA152-E, PFB203W E PFB220C
B374476	M-0029492	IPC-HDW2431T-AS-S2	Dome IP 4MP ottica fissa 2,8 mm con WDR e Starlight - Portata led IR 30 m - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <6,6W / Poe.	A RICHIESTA - ACCESSORI PFA109, PFA130-E, PFA134, PFA151, PFA152-E, PFB203W E PFB220C

Accessori per l'installazione telecamere bullet e eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B258236	M-0015345	PFA109	Adattatore fissaggio	A RICHIESTA
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF128321	M-0002473	PFA134	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
B052969	M-0002506	PFB220C	Staffa pendente per PFA106	A RICHIESTA

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie Pro

La serie Pro è la scelta perfetta per soluzioni e progetti di PMI in cui sono richieste elevata affidabilità e flessibilità. Tutte le telecamere sono dotate della funzione Starlight, true WDR e 3DNR e sono in grado di fornire immagini chiare e ricche di dettagli anche in condizioni di illuminazione difficili. Le telecamere a colori possono fornire immagini dai colori vividi 24 ore su 24, 7 giorni su 7.



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Pro



Bullet Ottica Fissa - Serie Pro

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
	IPC- A840756 HFW5831E- ZE		Telecamera IP H.265/H.264 PoE - Dahua Risoluzione 8MP 4K ULTRA HD - Ottica 2.8-12mm Zoom Motorizzato Sensore STARVIS CMOS con tecnologia Starlight! - WDR - Illuminatore IR (50mt) Audio&Allarme - Slot MicroSD - Protezione IK10	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA121 E PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF130164	M-0002463	PFA121	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie WizSense

Lanciato da Dahua Technology, WizSense è una serie di prodotti e soluzioni AI che adottano chip AI indipendenti e algoritmi di deep learning. Si concentra su persone e veicoli con elevata precisione, consentendo agli utenti di agire rapidamente su obiettivi definiti. Basato sulle tecnologie avanzate di Dahua, WizSense rende il tuo video intelligente, semplice e inclusivo. Intelligente: WizSense è alimentato da un chip AI e da un algoritmo di deep learning. Fornisce varie funzionalità che realizzano allarmi accurati per l'uomo e il veicolo, nonché una rapida ricerca di obiettivi, massimizzando le risorse per aumentare l'efficienza complessiva. Semplice: WizSense offre una configurazione semplice, in particolare per SMD Plus che può essere abilitato con un solo pulsante. Semplifica il tuo lavoro quotidiano e ti consente anche di prendere decisioni aziendali migliori. Incluso: WizSense è conveniente in modo che tutti possano godere dei vantaggi del progresso dell'IA. Con prezzi convenienti e una configurazione semplice, WizSense mira ad accelerare rapidamente l'adozione dell'IA nel settore e porta l'IA nella vita quotidiana di tutti.



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale - Serie WizSense



Bullet Ottica Varifocale



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B273764	M-0020521	IPC- HFW3441T- ZS-S2	Bullet camera IP 4MP ottica varifocale motorizzata 2,7 - 13,5 mm con WDR e Starlight - Portata led IR 60 m - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <9,8W / Poe.	ACCESSORI PFA130-E E PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

Tecnologia IP

Telecamere Eyeball Ottica Fissa - Serie WizSense



Eyeball Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B281755	M-0020522	IPC- HDW3441EM- AS-S2	Dome IP 4MP ottica fissa 2,8 mm con WDR - Starlight - Portata led IR 50 m - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <7,7W / PoE.	ACCESSORI PFA106, PFA139, PFA152-E, PFB204W E PFB220C

Accessori per l'installazione telecamere eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B052955	M-0002452	PFA106	Adattatore di fissaggio per mini Dome e Eyeball	A RICHIESTA
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
A867654	M-0002478	PFA139	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
A889389	M-0002494	PFA200W	Custodia antipioggia per telecamere dome	A RICHIESTA
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
CF130165	M-0002504	PFB204W	Staffa da parete	A RICHIESTA
B052969	M-0002506	PFB220C	Staffa pendente per PFA106	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Dome e Eyeball Ottica Varifocale Motorizzata - Serie WizSense



Dome Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B312537	M-0014959	IPC-HDBW3441R-ZS	Dome IP 4MP ottica motorizzata 2.7~13.5 mm con WDR - Portata led IR 40m - Starlight - IP67 antivandalo IK10 - 1 porta LAN 100 Mbps - Micro SD card (256 GB), alimentazione 12 Vdc/PoE	ACCESSORI PFA106, PFA137, PFA152-E, PFA200W, PFB203W E PFB220C

Accessori per l'installazione telecamere dome ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B052955	M-0002452	PFA106	Adattatore di fissaggio per mini Dome e Eyeball	A RICHIESTA
CF129575	M-0002476	PFA137	Box di giunzione stagno	
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
A889389	M-0002494	PFA200W	Custodia antipioggia per telecamere dome	A RICHIESTA
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	
B052969	M-0002506	PFB220C	Staffa pendente per PFA106	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Speed dome - Serie WizSense



Speed dome



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B053715	M-0014021	SD5A425XA-HNR	Speed dome IP AI WizSense Starlight 5" da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/1.8", risoluzione 4 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -15°~90°, H.265+, ICR, zoom ottico 25x (5.4~135 mm f1.6~4.0) / 16x digitale, luminosità 0.001 lux f1.6, portata IR fino a 150 m, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso e 1 uscita audio, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, IVS, protezione perimetrale, SMD Plus, auto tracking, face detection, micro SD card (256 GB), alimentazione 24 Vac/PoE+ <20 W, staffa da parete PFB305W e alimentatore inclusi	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA111, PFA150, PFB300C E PFB305-W

Accessori per l'installazione telecamere speed dome

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B016886	M-0002455	PFA111	Adattatore fissaggio	A RICHIESTA
CF128888	M-0002487	PFA150	Adattatore da palo	
A864810	M-0002507	PFB300C	Staffa pendente per PFA100/101/102	A RICHIESTA
A849769	M-0002516	PFB305W	Staffa a parete per speed dome	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Tecnologia IP Serie WizSense - Serie Pir e IoT - TiOC

La Serie a Deterrenza Attiva fornisce un sistema multidimensionale che collega video con audio, informazioni e allarmi per verificare potenziali rischi. La telecamera dissuasiva attiva può avvisare attivamente gli intrusi con luce e sirena, avvisare gli utenti in tempo reale con allarme su cavo ethernet e fornisce una verifica visiva con video IP.



Tecnologia IP

Telecamere Bullet e Eyeball Ottica Fissa - Serie WizSense Pir e IoT - TiOC



Bullet e Eyeball Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B237471	M-0016182	IPC-HFW3549T1-AS-PV-S3	Bullet camera IP 5MP ottica fissa 3.6 mm con WDR - Portata led IR 30m - TiOC Full-color con Smart Dual Illuminator e deterrenza attiva - IP67 - 1 IN/OUT allarme - sirena e luci rosse e blu - 1 porta LAN 100 Mbps - Micro SD card (256 GB) - Alimentazione 12 Vdc/PoE	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA130-E E PFA152-E



B146841	M-0015685	IPC-HDW5541H-ASE-PV	Eyeball camera IP 5MP ottica fissa 2,8 mm con WDR a deterrenza attiva - Portata led IR 50 m - IP67 - IVS - Alimentazione DC 12V (±30%), PoE (802.3af) <7,2W.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA130-E, PFA152-E, PFA151 E PFB203W
---------	-----------	---------------------	--	---

Accessori per l'installazione telecamere bullet e eyeball ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A880324	M-0002469	PFA130-E	Box di giunzione stagno	
CF129837	M-0002488	PFA151	Adattatore ad angolo	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
CF129672	M-0002503	PFB203W	Staffa di montaggio a soffitto	

Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie WizMind

WizMind è una gamma completa di prodotti orientati a progetti su vasta scala che include telecamere IP, PTZ e termiche, videoregistratori NVR e XVR e piattaforme software con gli algoritmi deep learning al top del settore. Focalizzandosi sulle esigenze degli utenti, WizMind fornisce prodotti AI precisi e altamente affidabili per i mercati verticali. Precisione: Potenziata da chip AI e algoritmi deep learning, la serie WizMind garantisce un rilevamento e riconoscimento accurato di persone e veicoli, permettendo agli utenti di concentrarsi sui target rilevanti. La ricerca AI è molto più rapida ed efficace nel localizzare i target ed elaborare i dati per analisi di business. Affidabilità: Selezione rigorosa dei componenti e un testing approfondito di telecamere front-end, dispositivi back-end e piattaforme per garantire l'assoluta affidabilità dei prodotti. AI all'avanguardia: Applicazioni come riconoscimento facciale, tutela della privacy, metadati video, analisi comportamentale, ANPR, immagini termiche, monitoraggio temperature ad alta precisione e senza contatto, prevenzione antincendio.



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie WizMind



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B042621	M-0013665	IPC- HFW5442E- ZE	Bullet camera IP 4MP ottica varifocale motorizzata 2,7 - 12 mm con WDR e Starlight - Portata led IR 50 m - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <10,3W / Poe.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA121, PFA151 E PFA152-E

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF130164	M-0002463	PFA121	Box di giunzione stagno	
CF129837	M-0002488	PFA151	Adattatore ad angolo	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	

Tecnologia IP

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie WizMind



Dome ottica Varicofale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B048295	M-0013896	IPC-HDBW5241E-ZE	Dome IP 2MP ottica varifocale motorizzata 2,7-13,5 mm con WDR e Starlight - Portata led IR 40m - Slot Micro SD max. 128 GB - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <11,8W / Poe.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA101, PFA138, PFA152-E, PFB201C, PFB211W, PFB300C
B053638	M-0013894	IPC-HDBW5442E-ZE	Dome IP 4MP ottica varifocale motorizzata 2,7-13,5 mm con WDR e Starlight - Portata led IR 40m - Slot Micro SD max. 128 GB - IP67 - ONVIF - IVS - Alimentazione 12Vdc <11,8W / Poe.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI PFA101, PFA138, PFA152-E, PFB201C, PFB211W, PFB300C

Accessori per l'installazione telecamere dome ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF135049	M-0002448	PFA101	Attacco per Speed Dome	A RICHIESTA
A866795	M-0002477	PFA138	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
CF133231	M-0002490	PFA152-E	Staffa da palo	
A880703	M-0002501	PFB201C	Staffa da incasso	A RICHIESTA
B102861	M-0015149	PFB211W	Box di giunzione stagno	A RICHIESTA
A864810	M-0002507	PFB300C	Staffa pendente per PFA100/101/102	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Apparati di registrazione - Serie Lite



NVR con Switch PoE Integrato - Serie NVR4/NVR2



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B379193	M-0032582	NVR4108HS-8P-4KS3	NVR 8 canali IP fino a 8 Mp, massima banda 80 Mbps, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 6 TB), 2 porte USB (mouse, backup), alimentazione interna a 48 Vdc <8.3 W senza Hard Disk.	A RICHIESTA - 1 porta LAN RJ-45 (10/100 Mbps), 4 porte RJ-45 con PoE (10/100 Mbps) - Potenza totale del PoE è 72W, massima potenza per singola porta è 25,5W
B368694	M-0032569	NVR4216-16P-4KS3	NVR 16 canali IP fino a 8 Mp, massima banda 200 Mbps, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 6 TB cad.), 2 porte USB (mouse, backup), alimentazione interna a 240 Vac <13.2 W senza Hard Disk.	1 porta LAN RJ-45 (10/100 Mbps), 4 porte RJ-45 con PoE (10/100/1000 Mbps) - Potenza totale del PoE è 130W, massima potenza per singola porta è 25,5W

NVR senza Switch PoE Integrato - Serie NVR4/NVR2



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF131750		NVR4104-4KS2	NVR 4 canali IP fino a 8 Mp, massima banda 80 Mbps, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 6 TB), 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 100 Mbps, alimentazione esterna a 12 Vdc <6.3 W senza Hard Disk.	AD ESAURIMENTO
B254843	M-0015665	NVR4104-4KS2-L	NVR 4 canali IP fino a 8 Mp, massima banda 80 Mbps, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 6 TB), 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 100 Mbps, alimentazione esterna a 12 Vdc <6.3 W senza Hard Disk.	A RICHIESTA
B149221	M-0015724	NVR4216-4KS2-L	NVR 16 canali IP fino a 8 Mp, massima banda 160 Mbps, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 10 TB), 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 1000 Mbps, alimentazione esterna a 12 Vdc <10 W senza Hard Disk.	A RICHIESTA



Tecnologia IP

Apparati di registrazione - Serie WizSense



NVR con Switch PoE - Serie NVR2-I



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B276110	M-0028015	NVR2104HS-P-I2	NVR 4 canali IP fino a 12 Mp, Face Detection, Face Recognition e Perimeter Protection, massima banda 80 Mbps, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 8 TB), 2 porte USB (mouse, backup), alimentazione esterna a 12 Vdc <10 W senza Hard Disk.	1 porta LAN RJ-45 (10/100 Mbps), 4 porte RJ-45 con PoE (10/100 Mbps) - Potenza totale del PoE è 38W, massima potenza per singola porta è 25,5W
B280754	M-0020462	NVR2108HS-8P-I2	NVR 8 canali IP fino a 12Mp, Face Detection, Face Recognition e Perimeter Protection, massima banda 200 Mbps, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 8 TB), 2 porte USB (mouse, backup), alimentazione esterna a 12 Vdc <10 W senza Hard Disk.	1 porta LAN RJ-45 (10/100/1000 Mbps), 8 porte RJ-45 con PoE (10/100 Mbps) - Potenza totale del PoE è 72W, massima potenza per singola porta è 25,5W

Tecnologia IP

Apparati di registrazione - Serie WizSense



NVR senza Switch PoE - Serie NVR2-I



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B125406	M-0015013	NVR2104HS-I	NVR 4 canali IP fino a 12 Mp, Face Detection, Face Recognition e Perimeter Protection, massima banda 80 Mbps, 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 8 TB), 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 10/100 Mbps, alimentazione esterna a 12 Vdc <10 W senza Hard Disk.	AD ESAURIMENTO
B286979	M-0020440	NVR2108HS-I2	NVR 8 canali IP fino a 12Mp, Face Detection, Face Recognition e Perimeter Protection, massima banda 80 Mbps, 1 porta LAN RJ-45 (10/100 Mbps), 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 8 TB), 2 porte USB (mouse, backup), alimentazione esterna a 12 Vdc <10 W senza Hard Disk.	A RICHIESTA
B276004	M-0028020	NVR2116HS-I2	NVR 16 canali IP fino a 12Mp, Face Detection, Face Recognition e Perimeter Protection, massima banda 200 Mbps, 1 porta LAN RJ-45 (10/100/1000 Mbps), 2 uscite video principali (1 VGA + 1 HDMI), predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 8 per TB), 2 porte USB (mouse, backup), alimentazione esterna a 12 Vdc <10 W senza Hard Disk.	A RICHIESTA

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP

È il momento di fare un passo avanti nel futuro. Che si desideri effettuare un aggiornamento dell'impianto esistente o che si tratti di una nuova installazione, l'IP è la soluzione giusta. Rispetto alla configurazione analogica tradizionale, un sistema basato su tecnologia IP offre molto di più: qualità delle immagini superiore, risoluzione più elevata ma soprattutto introduce i concetti di funzionalità smart basati su intelligenza artificiale. I nostri prodotti, progettati con tecnologia all'avanguardia e realizzati con elevati livelli di qualità, consentono di realizzare sistemi di sicurezza in grado di soddisfare i requisiti più complessi. L'innovativa Tecnologia Deep Learning (telecamere DeepinView e NVR DeepinMind), amplia l'elenco delle funzionalità a bordo dei dispositivi e consente di eseguire attività come il riconoscimento di persone e veicoli, nonché l'identificazione degli interessi dei clienti.

HiWATCH
HIKVISION



■ Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

Le telecamere della serie Value offrono una soluzione di videosorveglianza conveniente e di alta qualità. Gli utenti apprezzeranno i video ad alta definizione, il collegamento plug-and-play tramite cavo ethernet, i componenti di alta qualità e l'eccezionale durata.

HiWATCH
HIKVISION



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

HiWATCH
HIKVISION

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B155673	311315992	DS-2CD1023G0E-I (4)	Bullet 2MP (1920x1080 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,8", IR EXIR fino a 50mt, WDR, ottica fissa 4mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 5W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ
B155678	311317100	DS-2CD1043G0E-I (4)	Bullet 4MP (2560 × 1440 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 30mt, WDR, ottica fissa 4mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 5W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922211	302700955	DS-1280ZJ-XS	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

HiWATCH
HIKVISION

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B216659	311318214	DS-2CD1643G0E-IZ (2.8-12)	Bullet 4MP (2560 × 1440 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,8", IR EXIR fino a 50mt, WDR, ottica varifocale motorizzata 2,8 - 12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 11W, IP67.	ACCESSORI DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1260ZJ

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922223	302700239	DS-1260ZJ	Box posteriore in alluminio colore bianco	

Tecnologia IP

Telecamere Turret Ottica Fissa e Varifocale Motorizzata - Serie Value Easy IP 1.0 Plus

HiWATCH
HIKVISION

Turret Ottica Fissa e Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B155674	311316015	DS-2CD1323G0E-I (2.8)	Turret 2MP (1920x1080pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,8", IR integrati fino a 30mt, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 3.5W, IP67.	ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272J-110-TRS
CF156497	311316949	DS-2CD1343G0E-I (2.8)	Turret 4MP (2560 × 1440pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,8", IR integrati fino a 30mt, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 4W, IP67.	ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272J-110-TRS
CF160074	311318218	DS-2CD1H43G0E-IZ (2.8-12)	Turret 4MP (2560 × 1440pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR integrati fino a 30mt, WDR, ottica varifocale motorizzata 2,8 - 12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 9W, IP67.	ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ E DS-1273ZJ-130-TRL,
B035269	311311019	DS-2CD1H23G0E-IZ (2.8-12)	Turret 2MP (1920x1080pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,7", IR integrati fino a 30mt, sensibilità 0.01 Lux F1.2 con AGC attivo, WDR, ottica varifocale motorizzata 2,8 - 12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 10.5W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-M, DS-1281ZJ-M, DS-1273ZJ-130-TRL, DS-1275ZJ E DS-1276ZJ

Accessori per l'installazione telecamere turret ottica fissa e varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922216	302700582	DS-1281ZJ-M	Box posteriore inclinato in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922226	302700581	DS-1280ZJ-M	Box posteriore in alluminio colore bianco	
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922218	302700373	DS-1272ZJ-110-TRS	Staffa da parete in plastica colore bianco	-

Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie Value con ColorVu

Progettate per soddisfare le principali esigenze di sicurezza degli utenti delle PMI e oltre, le telecamere di rete della serie Value di Hikvision offrono protezione affidabile e funzioni intelligenti a prezzi ragionevoli. Le telecamere sono dotate della tecnologia di imaging in condizioni di scarsa illuminazione ColorVu di Hikvision e supportano Motion Detection 2.0 che distingue automaticamente persone e veicoli da altri oggetti in movimento.

HiWATCH
HIKVISION



COLORVU I COLORI DEL BUIO

ColorVu rappresenta la massima espressione tecnica della qualità video a colori. La tecnologia di ripresa ad alta sensibilità assicura prestazioni video superiori con immagini e colori luminosi e vividi, anche in condizioni di buio in risoluzione fino a 4MP, per un'esperienza visiva superiore e senza compromessi 24/7. Le performance e la flessibilità di installazione rendono queste telecamere ideali per l'utilizzo in tutte le applicazioni residenziali e small business. Ottenere informazioni efficaci in assenza di colore può risultare complicato. L'assenza dei colori infatti può portare a perdita di informazioni essenziali, ad esempio i dettagli di una persona, il numero di targa oppure il colore di un'automobile. Indipendentemente dal giorno o dalla notte, le telecamere ColorVu catturano dettagli vividi a colori in alta risoluzione, anche in condizioni di scarsa illuminazione. Questo è possibile soprattutto grazie alla tecnologia all'avanguardia incorporata nell'obiettivo e nel sensore.

 <p>IP</p>	 <p>TURBO HD</p>	 <p>ColorVu</p>		
<p>Caratteristiche le comuni</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Hardware Avanzato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apertura F 1.0 • Sensore 0.0005 Lux <p>LED Laser Bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accensione in assenza di luce </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Tecnologia Inseparabile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sezione 3D del colore • WDR fino a 130 dB </td> </tr> </table>			<p>Hardware Avanzato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apertura F 1.0 • Sensore 0.0005 Lux <p>LED Laser Bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accensione in assenza di luce 	<p>Tecnologia Inseparabile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sezione 3D del colore • WDR fino a 130 dB
<p>Hardware Avanzato</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apertura F 1.0 • Sensore 0.0005 Lux <p>LED Laser Bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accensione in assenza di luce 	<p>Tecnologia Inseparabile</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sezione 3D del colore • WDR fino a 130 dB 			

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Value con ColorVu

HiWATCH
HIKVISION

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B308882	311320800	DS-2CE16D0T-VFIR3F (2.8-12)	Bullet Turbo HD-TVI 2MP 4in1 (TVI-AHD-CVI-CVBS Selezionabili), sensore High Performance CMOS, IR fino a 40mt, WDR, ottica varifocale 2,8 - 12 mm, 12Vdc, 4W, IP66.	ACCESSORI DS-1280ZJ-S

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922211	302700955	DS-1280ZJ-XS	Box posteriore in alluminio colore bianco	-

■ Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus

Tecnologia IP - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

HiWATCH
HIKVISION

HiWATCH
HIKVISION

The Easy Upgrade to AI

FOCUS and ACT

HIKVISION

EasyIP 2.0+ Network Cameras with AcuSense

Deep Learning Security.
No Deep Pockets Required.

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa e Varifocale Motorizzata - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus

HiWATCH
 HIKVISION

Bullet Ottica Fissa e Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B017127	311302111	DS-2CD2083G0-I (4)	Bullet 8MP (3840×2160pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,58", IR EXIR fino a 30mt, WDR, ottica fissa 4mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 6W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ
B129163	311314934	DS-2CD1683G0E-IZ(2.8-12)	Bullet 4K (3840 × 2160 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 60mt, BLC e HLC, ottica varifocale motorizzata 2.8-12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 13W, IP67.	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI DS1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1260ZJ

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa e varifocale motorizzata

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922223	302700239	DS-1260ZJ	Box posteriore in alluminio colore bianco	-

Tecnologia IP

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus

HiWATCH
HIKVISION

Turret Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A918335	300808075	DS-2CD2322WD-I (4)	Turret 2MP (1920x1080pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,8", IR integrati fino a 30mt, WDR, ottica fissa 4 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 5W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1275ZJ, DS-1276ZJ E DS-1273J-130-TRL
B031897	311301493	DS-2CD2383G0-I (2.8)	Turret 8MP (3408x2160pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/2,5", IR integrati fino a 30mt, WDR, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 7,5W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1281ZJ-M, DS-1280ZJ-M, DS-1276ZJ E DS-1275ZJ E DS-1273J-130-TRL

Accessori per l'installazione telecamere turret ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922216	302700582	DS-1281ZJ-M	Box posteriore inclinato in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922226	302700581	DS-1280ZJ-M	Box posteriore in alluminio colore bianco	
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922228	302700374	DS-1273ZJ-130-TRL	Staffa da parete in plastica colore bianco	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

HiWATCH
HIKVISION

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B143871	311313535	DS-2CD2043G2-I (2.8)	Bullet 4MP Acusense (2688 × 1520 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 40mt, BLC e HLC, ottica fissa 2,8 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 6W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-XS
B146955	311313641	DS-2CD2T43G2-4I (4)	Bullet 4MP Acusense (2688 × 1520 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 80mt, BLC e HLC, ottica fissa 4 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 11.5W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1260ZJ
B134668	311313638	DS-2CD2T43G2-4I (4)	Bullet 4MP Acusense (2688 × 1520 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 80mt, BLC e HLC, ottica fissa 4 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 11.5W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1260ZJ



Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922223	302700239	DS-1260ZJ	Box posteriore in alluminio colore bianco	-

Tecnologia IP

Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense



Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B133265	311312061	DS-2CD2643G2-IZS (2.8-12MM)	Bullet 4MP Acusense (2688 × 1520 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 60mt, BLC e HLC, ottica varifocale motorizzata 2.8-12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 13W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ e DS-1260ZJ
B248584	311316091	DS-2CD2683G2-IZS(2.8-12)	Bullet 4K Acusense (3840 × 2160 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 60mt, BLC e HLC, ottica varifocale motorizzata 2.8-12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 13W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ e DS-1260ZJ
B015772	311301496	DS-2CD2683G0-IZS (2.8-12MM)	Bullet 4K Acusense (3840 × 2160 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 60mt, BLC e HLC, ottica varifocale motorizzata 2.8-12 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 14.5W, IP67.	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-S, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ e DS-1260ZJ

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922207	302700579	DS-1280ZJ-S	Box posteriore in alluminio colore bianco	-
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
A922223	302700239	DS-1260ZJ	Box posteriore in alluminio colore bianco	-

Tecnologia IP

Telecamere Minidome Ottica Fissa - Serie Pro Easy IP 2.0 Plus con AcuSense

HiWATCH
HIKVISION

Minidome Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B130722	311313649	DS-2CD2143G2-I (2.8)	MiniDome 4MP AcuSense (2688 × 1520 pixel) sensore CMOS a scansione progressiva 1/3", IR EXIR fino a 30mt, BLC e HLC, ottica fissa 2.8 mm, 12Vdc/PoE 802.3af, 5W, IP67.	ACCESSORI DS-1280ZJ-DM18, DS-1276ZJ, DS-1275ZJ E DS-1272ZJ-110,

Accessori per l'installazione telecamere minidome ottica fissa

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B046252	302700356	DS-1280ZJ-DM18	Box posteriore in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922252	302700379	DS-1276ZJ	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
A922232	302700378	DS-1275ZJ	Staffa da palo in alluminio colore bianco	-
B003198	302700315	DS-1272ZJ-110	Staffa da parete in plastica colore bianco	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Tecnologia IP - Serie Thermal & Optical Bi-Spectrum

HiWATCH
HIKVISION



Tecnologia IP

Telecamere Turret Ottica Fissa - Serie Thermal & Optical Bi-Spectrum

HiWATCH
 HIKVISION

Turret Ottica Termica e Ottica Bi-Spectrum



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B253845	305401437	DS-2TD1217-2/QA(O-STD)	Telecamera turret bi-spettro termica e ottica Risoluzione 160 × 120, 17 μm, VOx UFPA, NETD < 40 mK (25 °C, F# = 1,1) Allarme di eccezione della temperatura ad alta precisione, da -20 °C a 150 °C (da -4 °F a 302 °F) ± 8 °C (±14,4 °F) Tecnologia di elaborazione delle immagini: lineare, istogramma, modalità AGC termico autoadattativo, DDE, 3D DNR	A RICHIESTA - ACCESSORI DS-1280ZJ-DM21, DS-1276ZJ-SUS, DS-1275ZJ-SUS, DS-1273ZJ-140 E DS-1271ZJ-140

Accessori per l'installazione telecamere turrer ottica fissa termiche e Bi-Spectrum

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A922345	302700398	DS-1280ZJ-DM21	Box posteriore in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
B056614	302701678	DS-1276ZJ-SUS	Staffa da angolo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
B052004	302701533	DS-1275ZJ-SUS	Staffa da palo in alluminio colore bianco	A RICHIESTA
B056612	302700333	DS-1273ZJ-140	Staffa montaggio a parete	A RICHIESTA
B358914	302700323	DS-1271ZJ-140	Staffa montaggio a sospensione	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Apparati di registrazione IP - Serie 71

Gli NVR della serie Value Hikvision offrono una scelta estremamente conveniente di registrazione video, visualizzazione in tempo reale e riproduzione. In particolare, le soluzioni Wi-Fi degli NVR della serie Value li rendono facili da installare e da gestire.



NVR Serie 7100 con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B003148	303607210	DS-7104NI-Q1/4P	NVR 4 ingressi IP con 4 porte POE. Risoluzione dei canali IP sino a 4Mpixel ,banda totale 120 Mbps, H.265/H.264/H.264+. Supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 x USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100 Mbps, sino a 1HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno 48VDC, consumo 90W, HDD 1TB INCLUSO.	AD ESAURIMENTO - 4 Porte PoE, RJ-45 10/100 Mbps self- adaptive Ethernet interface
B154219	303613787	DS-7104NI-Q1/4P	NVR 4 ingressi IP con 4 porte POE. Risoluzione dei canali IP sino a 4Mpixel ,banda totale 120 Mbps, H.265/H.264/H.264+. Supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 x USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100 Mbps, sino a 1HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno 48VDC, consumo 90W, HDD 1TB INCLUSO.	AD ESAURIMENTO - 4 Porte PoE, RJ-45 10/100 Mbps self- adaptive Ethernet interface
B342637	303618108	DS-7104NI-Q1/4P	NVR 4 ingressi IP con 4 porte POE. Risoluzione dei canali IP sino a 4Mpixel ,banda totale 120 Mbps, H.265/H.264/H.264+. Supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 x USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100 Mbps, sino a 1HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno 48VDC, consumo 90W, HDD 1TB INCLUSO.	4 Porte PoE, RJ- 45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface

Tecnologia IP

Apparati di registrazione IP - Serie 76 - 77

Gli NVR della serie Pro Hikvision sono dotati di codec di compressione H.265+ e H.264+ ottimizzati, che consentono una gestione della larghezza di banda e dello storage estremamente efficace. La serie Pro è la soluzione ideale per le piccole e medie imprese.

HiWATCH
HIKVISION

NVR Serie 7600 con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B136915	303613394	DS-7604NI-Q1/4P	NVR 4 ingressi IP con 4 porte POE. Risoluzione dei canali IP sino a 8Mpixel ,banda totale 120 Mbps ,H.265/H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 1HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno 48VDC, consumo 65W, HDD 1TB INCLUSO.	4 Porte PoE, RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface
B320534	303616538	DS-7604NI-Q1/4P	NVR 4 ingressi IP con 4 porte POE. Risoluzione dei canali IP sino a 8Mpixel ,banda totale 120 Mbps ,H.265/H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 1HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno 48VDC, consumo 65W, HDD 1TB INCLUSO.	4 Porte PoE, RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface
B306075	303616549	DS-7608NI-Q2/8P	NVR 8 ingressi IP con 8 porte POE sino a 8Mpixel ,banda totale 160 Mbps, H.265/H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 2HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno, consumo 180W, HDD 1TB INCLUSO.	8 Porte PoE, RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface
B325020	303616533	DS-7616NI-Q2/16P	NVR 16 ingressi IP con 16 porte POE sino a 8Mpixel ,banda totale 160 Mbps, H.265/H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 2HDD SATA da 6TB cadauno, alimentatore esterno, consumo 180W, HDD 1TB INCLUSO.	A RICHIESTA - 16 Porte PoE, RJ-45 10/100 Mbps self-adaptive Ethernet interface

Tecnologia IP

Apparati di registrazione IP - Serie 76 - 77



NVR Serie 7600 senza Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B307156	303616532	DS-7616NI-Q2	NVR 16 ingressi IP. Risoluzione dei canali IP sino a 6Mpixel ,banda totale 240 Mbps, H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio, I/O Allarmi 4/1. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, Scheda di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 2HDD SATA da 4TB cadauno, alimentatore esterno 12Vdc, consumo 100W, HDD 1TB INCLUSO.	

NVR Serie 7700 senza Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF142885	303603704	DS-7716NI-K4	NVR 16 ingressi IP. Risoluzione dei canali IP sino a 8Mpixel ,banda totale 160 Mbps, H.265/H.265+, H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio, I/O Allarmi 4/1. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, 2 Schede di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 4HDD SATA da 8TB cadauno, alimentatore esterno 12Vdc, consumo 20W senza HD, HDD 1TB INCLUSO.	A RICHIESTA
B297691	303616147	DS-7732NI-K4	NVR 32 ingressi IP. Risoluzione dei canali IP sino a 8Mpixel ,banda totale 256 Mbps, H.265/H.265+, H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio, I/O Allarmi 4/1. canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI, 1 uscita video VGA, 2 × USB 2.0, 2 Schede di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, sino a 4HDD SATA da 8TB cadauno, alimentatore esterno 12Vdc, consumo 20W senza HD, HDD 1TB INCLUSO.	

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Wi-Fi



Bullet Wi-Fi Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B310729	303102276	C3TN	Telecamera bullet da esterno 2MP strobo ottica fissa 2.8mm	AD ESAURIMENTO
B306182	303102376	EB3	Telecamera bullet a batteria da esterno 3MP ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI PANNELLO SOLARE SOLARE IP65
B313710	303102396	H3	Telecamera bullet da esterno 2K 3MP visione notturna a colori, strobo e sirena,ottica fissa 2.8mm	
B319215	303102492	HB3	Telecamera bullet a batteria aggiuntiva per sistema HB3 da esterno 2K ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI PANNELLO SOLARE SOLARE IP65



Kit Telecamere Bullet Wi-Fi



Kit Bullet Wi-Fi Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B319211	306500161	HB3-B2	Kit n. 2 telecamere bullet a batteria da esterno 2K ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI PANNELLO SOLARE SOLARE IP65
CF154498	306500102	BC1-B2	Kit n. 2 telecamere bullet a batteria da esterno 2MP ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI PANNELLO SOLARE SOLARE IP65









Tecnologia IP

Telecamere Speed Dome Wi-Fi



Speed Dome Wi-Fi Ottica Motorizzata

	CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
	CF154496	303101673	TY2	Telecamera Wi-Fi motorizzata Pan & Tilt da interno 2MP ottica fissa 4mm, sistema smart tracking.	
	B355262	303102525	H8 PRO	Telecamera Wi-Fi motorizzata Pan & Tilt da esterno 2K ottica motorizzata 4 - 6 mm, sistema AI uomo/macchina, Weatherproof Design.	AD ESAURIMENTO
	B158741	303101881	C8C	Telecamera Wi-Fi motorizzata Pan & Tilt da esterno 2MP ottica motorizzata 4 - 6 mm, sistema AI uomo, IP65.	
	B276396	303102284	C8W	Telecamera Wi-Fi motorizzata Pan & Tilt da esterno 2K ottica motorizzata 4 - 6 mm, sistema AI uomo/macchina, Weatherproof Design.	
	B277663	303102252	HB8	Telecamera Wi-Fi motorizzata Pan & Tilt da esterno 4MP ottica fissa 4mm, sistema AI uomo, Weatherproof Design.	ACCESSORI PANNELLO SOLARE SOLARE IP65
	B319216	303102597	EB8-4G	Telecamera 4G a batteria motorizzata Pan & Tilt da esterno 2K 3MP ottica fissa 4mm, sistema AI uomo, IP65..	ACCESSORI PANNELLO SOLARE SOLARE IP65 TIPO C

Tecnologia IP

Accessori per telecamere Wi-Fi e a batteria



Accessori per telecamere



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B319218	307700382	Pannello Solare Ezviz F	Pannello Solare Ezviz F IP65 Tipo C	
B227230	307700304	Pannello Solare Ezviz IP65	Pannello Solare Ezviz IP65	

Tecnologia IP

Tecnologia IP

Gamma IP

La **gamma IP Urmet è professionale e completa** ed è composta da telecamere, con ottica manuale e motorizzata, con risoluzione fino a 4K dual codec H.264/H.265 e da NVR con risoluzione 4K e HD 2TB incluso.

I sistemi di videosorveglianza realizzati con **tecnologia IP** assicurano **prestazioni più ampie rispetto a quelli analogici**.

Le soluzioni digitali consentono infatti la visualizzazione e la registrazione di immagini tramite una rete basata su protocollo IP, come Internet, o una comune rete LAN aziendale. Le telecamere IP possono collegarsi ad Internet ed essere gestite da remoto con PC, smartphone e tablet.

La tecnologia IP si presta ad interventi di ricondizionamento di vecchi impianti, mantenendo l'infrastruttura di trasmissione (COAX) con l'utilizzo di soluzioni EOC.

Un **impianto IP** ha il grande vantaggio rispetto ad altre tecnologie di essere **scalabile e ampliato in dimensioni e dispositivi in qualsiasi momento**. Se nascono nuove necessità di sicurezza, è possibile **aggiungere nuove telecamere e nuovi apparati di registrazione e archiviazione** e il sistema può essere esteso senza aggiungere altri cavi ma solo collegandosi al nodo di rete più vicino.

urmet

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie ECO/PRO/PLUS

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B217778	1099/208A	Telecamera bullet, Building&Retail ECO, IP, 5M ottica fissa 3,6mm con effetto deterrenza	A RICHIESTA - ACCESSORI 3000/110, 3000/100, 3000/102 e 3000/108
B140677	1099/400A	Telecamera bullet, Building&Retail PRO, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/110, 3000/100, 3000/102 e 3000/108
B217779	1099/500A	Telecamera bullet, Building&Retail ECO, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI 3000/110, 3000/100, 3000/102 e 3000/108
B345031	1099/500B	Telecamera bullet, Building&Retail AI PLUS, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/110, 3000/100, 3000/102 e 3000/108



Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A814122	3000/102	Junction box per telecamere	
A911277	3000/108	Junction box per telecamere	
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	



Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Fissa - Serie NEIUS/NEIUS PLATINUM

Bullet Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B226604	1099/520	Telecamera bullet, NEIUS, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	A RICHIESTA - ACCESSORI 3000/100, 3000/102, 3000/108, 3000/141 e 3000/147
B226599	1099/420	Telecamera bullet, NEIUS Platinum, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/100, 3000/102, 3000/108, 3000/141 e 3000/147

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A814122	3000/102	Junction box per telecamere	
A911277	3000/108	Junction box per telecamere	
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
B140699	3000/141	Junction box per telecamere	A RICHIESTA
B140704	3000/147	Adattatore da palo per junction box	

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Wi-Fi Ottica Fissa - Serie Video Smart

Bullet Wi-Fi Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B010754	1099/214	Telecamera bullet, Building&Retail Video Smart, IP WiFi, 2M ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/100 e 3000/110

Accessori per l'installazione telecamere Wi-Fi bullet ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
CF145163	3000/110	Junction box per telecamere	
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PRO/PLUS

urmet

Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140678	1099/401A	Telecamera bullet, Building&Retail PRO, IP, 5M ottica motorizzata 2.7-13.5mm	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI 3000/102, 3000/108 e 3000/100
B217780	1099/501A	Telecamera bullet, Building&Retail ECO, IP, 5M ottica motorizzata 2.7-13.5mm	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI 3000/102, 3000/108 e 3000/100
B339774	1099/501B	Telecamera bullet, Building&Retail AI PLUS, IP, 5M ottica motorizzata 2.8-12mm	ACCESSORI 3000/102, 3000/108 e 3000/100

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A814122	3000/102	Junction box per telecamere	
A911277	3000/108	Junction box per telecamere	
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Ottica varifocale Motorizzata - Serie NEIUS/NEIUS PLATINUM

Bullet Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B208869	1099/521	Telecamera bullet, NEIUS, IP, 5M ottica motorizzata 2.8- 12mm	A RICHIESTA - ACCESSORI 3000/100, 3000/102, 3000/108, 3000/141 e 3000/147

Accessori per l'installazione telecamere bullet ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A814122	3000/102	Junction box per telecamere	
A911277	3000/108	Junction box per telecamere	
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
B140699	3000/141	Junction box per telecamere	A RICHIESTA
B140704	3000/147	Adattatore da palo per junction box	

Tecnologia IP

Telecamere Bullet Wi-Fi Ottica Varifocale Motorizzata - Serie Video Smart

Bullet Wi-Fi Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B010755	1099/216	Telecamera bullet, Building&Retail Video Smart, IP WiFi, 2M ottica motorizzata 2.8-12mm	ACCESSORI 3000/100 e 3000/110

Accessori per l'installazione telecamere Wi-Fi bullet ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
CF145163	3000/110	Junction box per telecamere	
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	



Tecnologia IP

Telecamere Dome e Turret Ottica Fissa - Serie ECO/PRO/PLUS

Dome e Turret Ottica Fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140679	1099/460A	Telecamera dome, Building&Retail PRO, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI 3000/102, 3000/108, 3000/109, 3000/100, 3000/101, 3000/103 e 3000/104
B345034	1099/550B	Telecamera Turret, Building&Retail AI PLUS, IP, 5M ottica fissa 2.8mm	ACCESSORI 3000/102, 3000/108, 3000/109, 3000/100, 3000/101, 3000/103 e 3000/104

Accessori per l'installazione telecamere dome e turret ottica fissa



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A814122	3000/102	Junction box per telecamere	
A911277	3000/108	Junction box per telecamere	
A922718	3000/109	Junction box per telecamere	A RICHIESTA
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
A883761	3000/101	Adattatore da palo per junction box	A RICHIESTA
B072992	3000/103	Staffa ad angolo	A RICHIESTA
A910142	3000/104	Staffa da parete	

Tecnologia IP

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie ECO/PRO/PLUS

urmet

Dome Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B217784	1099/551A	Telecamera dome, Building&Retail ECO, IP, 5M ottica motorizzata 2.7-13.5mm	ACCESSORI 3000/102, 3000/108, 3000/109, 3000/100, 3000/101, 3000/103 e 3000/104
B140680	1099/461A	Telecamera dome, Building&Retail PRO, IP, 5M ottica motorizzata 2.7-13.5mm	AD ESAURIMENTO - ACCESSORI 3000/102, 3000/108, 3000/109, 3000/100, 3000/101, 3000/103 e 3000/104

Accessori per l'installazione telecamere dome ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
A814122	3000/102	Junction box per telecamere	
B300291	3000/111	Juction box per staffa da parete	A RICHIESTA
A855243	3000/100	Adattatore da palo per junction box	
A910142	3000/104	Staffa da parete	

Tecnologia IP

Telecamere Dome Ottica Varifocale Motorizzata - Serie NEIUS/NEIUS PLATINUM

Dome Ottica Varifocale Motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B208870	1099/562	Telecamera dome, NEIUS, IP, 5M ottica motorizzata 2.8- 12mm	ACCESSORI 3000/136, 3000/131, 3000/145, 3000/147, 3000/134 e 3000/146
B210794	1099/721	Telecamera dome, NEIUS Platinum, IP, 8M ottica motorizzata 2.7- 13.5mm	A RICHIESTA - ACCESSORI 3000/136, 3000/131, 3000/145, 3000/147, 3000/134 e 3000/146



Accessori per l'installazione telecamere dome ottica varifocale motorizzata



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140692	3000/131	Junction box	
B140703	3000/146	Junction box	
B140694	3000/134	Staffa da parete	A RICHIESTA
B140695	3000/136	Staffa da parete in plastica per telecamera dome con ottica motorizzata	A RICHIESTA
B140702	3000/145	Staffa ad angolo	A RICHIESTA
B140704	3000/147	Adattatore da palo per junction box	



Tecnologia IP

Kit IP

Kit IP



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140672	1098/854	KIT IP, NVR 4CH PoE, telecamere Building&Retail ECO 5M	
B140673	1098/858	KIT IP, NVR 8CH PoE, telecamere Building&Retail ECO 5M	

Apparati di registrazione IP

NVR con Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B140670	1098/324P	NVR 4 CH, Building&Retail, 4K, H.265, 4 porte PoE	
CF154022	1098/328P	NVR 8 CH, Building&Retail, 4K, H.265, 8 porte PoE	
B140671	1098/326P	NVR 16 CH, Building&Retail, 4K, H.265, 16 porte PoE	
B226587	1098/405P	NVR NEIUS 5 CH, 6M, S+265, 4 porte PoE, 1 slot HD	
B202290	1098/410P	NVR NEIUS 10 CH, 8M, S+265, 8 porte PoE, 1 slot HD	

NVR senza Switch PoE Integrato



CODICE CF	CODICE FORNITORE	DESCRIZIONE	NOTE
B158858	1098/451	NVR NEIUS Platinum 40 CH, 12M, S+265, 2 slot HD	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Alimentatori PoE



PoE Injector



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A647843	1451A	1451A	Alimentatore con una singola porta PoE + (802.3at) con un alimentatore interno in un alloggiamento compatto.	A RICHIESTA



PoE Injector



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A867425	M-0011098	TAM1GT1GT-30	Midspan TAM1GT1GT-30 con una singola porta PoE + (802.3at) con un alimentatore interno in un alloggiamento compatto.	A RICHIESTA



PoE Injector



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF127269	DPE-301GI	DPE-301GI	Iniettore PoE per switch non PoE; 1 porta di uscita; massima potenza in input 48V; velocità Gigabit; supporta standard 802.3af e 802.3at fino a 30 W	

Tecnologia IP

Connettori RJ45

FANION

RJ45



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
BB01556	23720	23720	Plug RJ45 STANDARD UTP Cat.5e	
A224556	23724	23724	Spina (plug) modulare schermata FTP Cat. 5e	

FIORE

RJ45



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A167638	6499	HS6-CO-TP8-UTP	Plug Cat 6 RJ45 UTP per cavo flex	
A556549	20693	HS6-CO-KP8 UTP	Plug Cat.6 Keystone plug UTP per cavo solido	
A188139	6500	HS6-CO-TP8-STP	Cat.6 Plug STP x Cavo Flessibile idoneo per pinza MTL 21870	
A634968	25044	HS6-CO-KP8 STP	Cat.6 Big Plug STP x Cavo solido orientabile a 90°. Idoneo per telecamere o Access Point wifi	

SCAME
feeling connected

RJ45







CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A279426	180.811	180.811	Spina (plug) modulare non schermata UTP Cat. 5e	

Tecnologia IP

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit




COMELIT
WITH FERRARI

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE	
	CF143501	IPSWP06N01A	IPSWP06N01A	Switch di rete a 4 porte Gigabit PoE + 2 uplink gigabit.	
	B039982	IPSWP10N01A	IPSWP06N01A	Switch di rete a 8 porte Gigabit PoE + 2 uplink gigabit.	
	B064778	IPSWP06N02A	IPSWP06N02A	Switch di rete a 4 porte PoE + 2 SFP gigabit. Montaggio su guida DIN. Alimentatore consigliato ART. PS4825A	A RICHIESTA
	B161021	IPSWP06N100A	IPSWP06N01A	Switch di rete 4 porte POE + 2 Uplink 10/100 Mbps, standard IEEE802.3af/at, portata 60W (max 32W per porta), alimentazione 100±240VAC / 50±60Hz	A RICHIESTA

D-Link
 Building Networks for People

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE	
	A866301	DGS-1005P	DGS-1005P	Switch non gestito 5-porte Desktop 10/100/1000 Mbps con 4 porte PoE+ (1-4) 802.3af, 802.3at standard compliant; - PoE output fino a 30 Watts per porta; Power budget Totale 60 Watt; Switching capacity 10 Gbps	
	A746331	DGS-1008MP	DGS-1008MP	Switch non gestito 8- porte Desktop 10/100/1000 Mbps PoE+ 802.3af, 802.3at standard compliant; - PoE output fino a 30 Watts per porta; Power budget Totale 140 Watt; Switching capacity 16 Gbps	
	B097963	DSS-100E-18P	DSS-100E-18P	Switch desktop 16 porte 10/100 Mbps PoE • Porta Ethernet Gigabit • 1 porta uplink combinata GbE/SFP. Potenza in uscita fino a 30 W per porta. Portata fino a 250 metri.	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Switch Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit



Switch Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A882193	M-0000442	PFS3008-8GT	Switch Layer 2 unmanaged con 8 porte Gigabit Ethernet, capacita switching 16 Gbps	AD ESAURIMENTO
B053351	M-0009016	PFS3016-16GT	Switch Layer 2 unmanaged con 16 porte Gigabit Ethernet, capacita switching 32 Gbps	A RICHIESTA

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit



Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B210817	M-0015997	PFS3010-8ET-96-V2	Switch unmanaged con 10 porte (8 PoE 10/100 Mbps <96 W + 2 uplink), capacita switching 5.6 Gbps, rate inoltra pacchetti 4.17 Mpps, 48~57 Vdc Dimensioni: 190x100x30 mm	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit

HiWATCH
HIKVISION

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B064310	301801345	DS-3E0106HP-E	Switch a 5 porte: 4 porte PoE e 1 porta uplink. 10/100 Mbit/s. Fino a 30 W per porta PoE e 58,0 W di budget PoE totale. Dimensioni (LxHxD) 105 mm x 27.6 mm x 83.1 mm	
B070558	301801293	DS-3E0109P-E/M	Switch PoE 9 Porte 10/100Mbps · 10/100M RJ45: 9 · Port of high priority: Port 1 – 2 · Switching Capacity: 1.8 Gbps	A RICHIESTA
B035284	301801346	DS-3E0310HP-E	Switch PoE a lungo raggio di livello 2 da 100 Mbps, 1 porta Hi-PoE da 10/100 Mbps, 7 porte PoE da 10/100 Mbps e 2 porte RJ45 da 10/100/1000 Mbps. Totale.	
B035285	301801375	DS-3E0505P-E	Switch di rete 4 Porte 10/100/1000, 4 Porte Gigabit PoE (IEEE 802.3af, IEEE 802.3at) + 1 porta uplink 10/100/1000.	A RICHIESTA
B035286	301801376	DS-3E0510P-E	Switch di rete 4 Porte 10/100/1000, 4 Porte Gigabit PoE (IEEE 802.3af, IEEE 802.3at) + 1 porta uplink 10/100/1000 + 1 porta Gigabit SFP Fibra Ottica.	
B035287	301801378	DS-3E0518P-E	Switch di rete 18 Porte 10/100/1000, 16 Porte Gigabit PoE (IEEE 802.3af, IEEE 802.3at), 2 porta Gigabit SFP Fibra Ottica.	A RICHIESTA
B129166	301801789	DS-3E1318P-EI	Switch di rete 16 Porte PoE 100 Mbps - 2 Gigabit Combos - Portata fino a 300m.	AD ESAURIMENTO

urmet

Switch PoE Unmanaged Fast Ethernet/Gigabit



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B237369	3000/402	3000/402	Switch PoE+ 8 porte 10/100M + 2 porte 10/100/1000M	
B237372	3000/451	3000/451	Switch PoE+ 8 porte 10/100/1000M + 2 porte 10/100/1000M	

Tecnologia IP

Switch PoE Managed Fast Ethernet/Gigabit



Switch PoE Managed Fast Ethernet/Gigabit



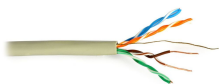
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B138016	DGS-1100-08PV2	DGS-1100-08PV2	Switch desktop 8 porte 10/100/1000. Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta 30 W. Potenza in uscita totale fino a 64 W.	
A747995	DGS-1210-28MP	DGS-1210-28MP	Switch Smart 24-porte montabile a Rack 10/100/1000 Mbps PoE+ 802.3af, 802.3at standard compliant; - PoE output fino a 30 Watts per porta; 4 porte combo Base-T/SFP; Power budget Totale 370 Watt; Switching capacity 56 Gbps; Fanless	A RICHIESTA

Tecnologia IP

Cavi Ethernet UTP Categoria 5E



UTP Categoria 5E da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF93013	032751	032751	Cavo U/UTP 4P Cat.5e PVC Colore grigio. Matassa da 305 metri	
CF93014	032750	032750	Cavo U/UTP 4P Cat.5e LSZH Colore grigio. Matassa da 305 metri	

Life Is On | Schneider Electric

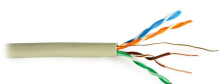
UTP Categoria 5E da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF133108	VDICE115118P	VDICE115118P	Cavo U/UTP 4P Cat.5e 155MHZ PVC Colore verde Euroclass E. Matassa da 305 metri	
CF133107	VDICE115118	VDICE115118	Cavo U/UTP 4P Cat.5e 155MHZ LSZH Colore verde Euroclass E. Matassa da 305 metri	



UTP Categoria 5E da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV22254	RUL5.1000	UTP5EB	Cavo UTP 5E 4x2xAWG24 LSZH. Bobina. Al taglio	

Tecnologia IP

Cavi Ethernet UTP Categoria 5E



UTP Categoria 5E da esterno/interramento



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV22287	B7604CA2BLU	UTP5EBL	Cavo UTP 4x2x24 AWG CAT. 5E Blu per esterno.	



UTP Categoria 5E da esterno/interramento



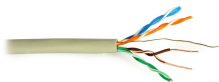
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A160405	44UEDPNB500	44UEDPNB500	Cavo UTP 5E 4x2xAWG24 LSZH Colore nero. Bobina 500 metri.	

Tecnologia IP

Cavi Ethernet FTP Categoria 5E



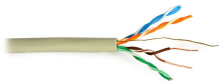
FTP Categoria 5E da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV22255	FTP5EB	B7504CA24	Cavo F/UTP 4P Cat.5e PVC Colore grigio. Bobina. Al taglio	
CV22473	CVRFP50305	CVRFP50305	Cavo F/UTP 4P Cat.5e PVC Colore grigio. Matassa da 305 metri	



FTP Categoria 5E da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A413533	0502077GRSC0305	0502077GRSC0305	Cavo CPR 6727 F/UTP CAT.5E 4x2xAWG24/1 schermato con nastro AL/PET guaina PVC Euroclasse Eca. Matassa da 305 metri	



FTP Categoria 5E da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV23083	FTP5EFRCP	B75B04CA22FR	S/FTP CAT5e 4X2XAWG24 PH120 B2ca S1a,D1,A1 Brand Berica	

Tecnologia IP

Cavi Ethernet FTP Categoria 5E



FTP Categoria 5E da esterno/interramento



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A372494	44FEDPNM100	44FEDPNM100	Cavo FTP 4x2x24 AWG CAT. 5E Doppia Guaina Colore nero per esterno. Matassa da 100 metri.	
A233970	44FEDPNB500	44FEDPNB500	Cavo FTP 4x2x24 AWG CAT. 5E Doppia Guaina Colore nero per esterno. Bobina. Al taglio	



FTP Categoria 5E da esterno/interramento



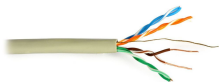
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CVS11356	B7504CA24ARM	FTP5EARMBOB	Cavo FTP 4x2x24 AWG CAT. 5E Armato Blu per esterno.	
CV22286	FTP5EB	B7504CA24BLU	Cavo F/UTP 4P Cat.5e PVC Colore grigio. Bobina. Al taglio	

Tecnologia IP

Cavi Ethernet UTP Categoria 6



UTP Categoria 6 da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE
CF93016	032754	032754	Cavo U/UTP 4P Cat.6 LSZH Colore grigio. Matassa da 305 metri

Life Is On | Schneider Electric

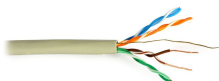
UTP Categoria 6 da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF133109	VDICE116118	VDICE116118	Cavo U/UTP 4P Cat.6 250MHZ LSZH Colore verde Euroclass E. Matassa da 305 metri	

QUBIX

UTP Categoria 6 da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A330728	0502820GRSC0305	A330728	Cavo R6UT4Y23 U/UTP CAT.6 4x2xAWG23/1 – non schermato – guaina PVC Euroclasse Eca. Matassa da 305 metri	
A827917	05B2669ARBB0500	05B2669ARBB0500	Cavo R6UT4H23 U/UTP CAT.6 4x2xAWG23/1 – non schermato – guaina LSZH Euroclasse B2ca s1a,d1,a1. Bobina da 500 metri	

Tecnologia IP

Cavi Ethernet UTP Categoria 6



UTP Categoria 6 da esterno/interramento



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV22256	UTP6B	UTP6B	Cavo UTP 6 4x2xAWG23 LSZH Colore nero. Bobina. Al taglio	



UTP Categoria 6 da esterno/interramento



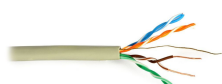
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CVS13132	UTP6ARM	B7304CA24ARMATO	Cavo UTP 4x2x23 AWG CAT. 6 Armato Blu per esterno.	

Tecnologia IP

Cavi Ethernet FTP Categoria 6



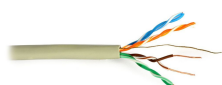
FTP Categoria 6 da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF93022	032856	032856	Cavo FTP 6 4x2xAWG23 LSZH Colore grigio. Matassa da 305 metri	



FTP Categoria 6 da interno



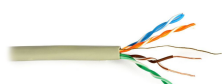
CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV22460	64F1DPN	64F1DPN	Cavo FTP 4x2x23 AWG CAT. 6E Doppia Guaina Colore nero per esterno. Bobina. Al taglio	



Tecnologia IP

Cavi Ethernet FTP Categoria 6

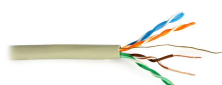
FTP Categoria 6 da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CV22257	FTP6B	B7404CA24	Cavo FTP 6 4x2xAWG23 LSZH Colore grigio. Bobina. Al taglio	



FTP Categoria 6 da interno



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A662246	0502668ARBB1000	0502668ARBB1000	Cavo R6FT4H23 F/UTP CAT.6 4x2xAWG23/1 – schermato sul totale guaina LSZH Euroclasse Eca. Bobina. Al taglio	



FTP Categoria 6 da esterno/interramento



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CVS08617	FTP6BL	B7404CA24BLU	Cavo FTP 4x2x23 AWG CAT. 6 Colore blu per esterno.	

Sistema analogico e Tecnologia IP

Extender HDMI



Extender HDMI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF132438	M-0002582	PFM700-E	Coppia extender attivi 1 canale su UTP per segnale video HDMI, risoluzione max 1080p, portata 50 m	



Extender HDMI



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A726106	EXTLANIRLP	EXTLANIRLP	Coppia extender attivi 1 canale su UTP per segnale video HDMI, risoluzione max 1080p, portata 60 m	



A735089	EXTMINI	EXTMINI	Coppia trasmettitore e ricevitore e permette di estendere il segnale tra due dispositivi fino a 50 metri tramite cavo cat. 6/6a/7.	A RICHIESTA
---------	---------	---------	--	-------------

Convertitori



Convertitori



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A323977	1622	1622	Convertitore video composito in VGA	A RICHIESTA

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Access Point



Access Point



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B098747	M-0000457	PFWB5-10AC	Ponte radio Wi-Fi 5G da esterno IP66, portata ottimale 5 km, frequenza operativa 5150~5850 GHz, antenna 20 dBi, standard WLAN a/n/ac, 1 porta Gigabit Ethernet, alimentazione da PoE passivo 12/24 Vdc/100~240 Vac <10 W	A RICHIESTA
B208163	M-0000459	PFWB5-30AC	Ponte radio Wi-Fi 5G da esterno IP66, portata ottimale 3 km, frequenza operativa 5150~5850 GHz, antenna 15 dBi, standard WLAN a/n/ac, 1 porta Gigabit Ethernet, alimentazione da PoE passivo 12/24 Vdc/100~240 Vac <10 W	A RICHIESTA
B090808	M-0000460	PFWB5-30N	Ponte radio Wi-Fi 5G da esterno IP66, portata ottimale 3 km, frequenza operativa 5150~5850 GHz, antenna 15 dBi, standard WLAN a/n, 1 porta Ethernet, Azimuth Beam Width H e V pol 30° - Elevation Beam Width 30° alimentazione da PoE passivo 12/24 Vdc/100~240 Vac <4.5 W	A RICHIESTA

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Miscelatori TV

OFFEL
Sistemi di ricezione TV e SAT

Miscelatori TV



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B101624	07910	DM HD	Modulatore di segnale Audio/Video in formato SD o HD (proveniente da telecamere di videosorveglianza, ricevitori SAT, lettori DVD e Blu-ray, ecc.) in un canale digitale COFDM HD.	A RICHIESTA

FRACARRO

Miscelatori TV



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B048151	287545	HMODTV-LT	Modulatore digitale da interno di alta qualità DVB-T "Home" con loopthrough sulla porta di uscita HDMI; programmazione via Bluetooth con applicazione gratuita.	A RICHIESTA

1978
3B
Engineering
ITALIAN

Miscelatori TV



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A924664	5950MHD1P	5950MHD1P	Modulatore digitale DVB-T programmabile da parete	A RICHIESTA

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Modem/Router 4G Wi-Fi

D-Link
Building Networks for People

Modem/Router 4G Wi-Fi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B299564	G416	G416	Modem Router 4G LTE 300Mbps WiFi6	

urmet

Modem/Router 4G Wi-Fi



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A815551	3000/088	3000/088	Router Wi-Fi LTE weatherproof	A RICHIESTA

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Monitor

COMELIT
WITH TECHNOLOGY

Monitor



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF121439	MMON185A	MMON185A	Monitor a colori, display LED da 18.5", rapporto di visualizzazione 16:9, risoluzione HD, fissaggio standard VESA 100/100.	
B289911	MMON022A	MMON022A	Monitor LED da 22", risoluzione FULL-HD, ingresso audio, diffusori audio integrati. Fissaggio standard VESA 75/75, base da tavolo e alimentatore in dotazione.	AD ESAURIMENTO
B328185	MMON024C	MMON024C	Monitor a colori, display LED da 24", rapporto di visualizzazione 16:9, risoluzione FULL-HD, fissaggio standard VESA 75/75, base da tavolo in dotazione.	A RICHIESTA



alhua
TECHNOLOGY

Monitor



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B207268	M-0015767	LM24-F200	Monitor FHD 23.8" supporta segnali di ingresso HDMI e VGA , Cabinet plastico.	AD ESAURIMENTO

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Monitor

HiWATCH
HIKVISION

Monitor



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B154183	302502230	DS-D5019QE-B	Monitor 18,5" LED backlit technology HD 1366 x 768, Ingressi video VGA HDMI, Contrasto 600:1, Dimensioni (W*H*D): 446mm x 335mm x 148mm(con base)/ 446mm x 275mm x 45mm	
A924731	302502266	DS-D5019QE-B	Monitor 18,5" LED backlit technology HD 1366 x 768, Ingressi video VGA HDMI, Contrasto 600:1, Dimensioni (W*H*D): 446mm x 335mm x 148mm(con base)/ 446mm x 275mm x 45mm	A RICHIESTA
B138252	302504398	DS-D5022FN-C	Monitor da 22", con risoluzione 1080p Full HD 1920x1080p, interfaccia HDMI e VGA, Retorilluminazione LED con tecnologia E-LED. VESA 75x75, 4-M6 x 6 screw holes.	
B129165	302502963	DS-D5024FN	Monitor da 23,8", con risoluzione 1080p Full HD 1920x1080p, interfaccia HDMI e VGA, Retorilluminazione LED con tecnologia E-LED. VESA 75x75, 4-M6 x 6 screw holes.	A RICHIESTA



urmet

Monitor



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF158590	3000/302A	3000/302A	Monitor Led 21.5" FULL HD VGA-HDMI	A RICHIESTA
B310854	3000/322	3000/322	Monitor Led 21.5" FULL HD VGA-HDMI	A RICHIESTA

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Monitor

PHILIPS

Monitor



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF137139	25.265	25.265	Monitor LCD LED 21.5" Wide 223V5LHSB2/00 5ms FHD 600:1 BLACK VGA HDMI Vesa	

SAMSUNG

Monitor



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF157873	S24A310NHU	S24A310NHU	Monitor Led 24" Hdmi FullHD 1080p	AD ESAURIMENTO

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Tester



Tester



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
DA CODIFICARE	M-0028776	PFM907-V2	Tester multifunzione, display TFT 7" 1920x1080 e tastiera, 2 indicatori LED, IP, HDCVI/AHD/TVI/CVBS, 1 porta RS485, 2 porte LAN 1000 Mbps, Wi-Fi, 4 porte per multimetro, alimentazione 12V/PoE/batteria	A RICHIESTA



Tester



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A770771	1092/400H	1092/400H	Monitor Schermo 4,3" 16/9 LCD Colore per test tvcc. Ingresso video BNC: 1080P/720P/CVBS	A RICHIESTA



B087085	3000/060	3000/060	Display 7.0" Supporto di sistemi di videosorveglianza IP	A RICHIESTA
---------	----------	----------	--	-------------

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Hard disk



Hard disk



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF128719	M-0000228	HDV-103	Hard Disk per TVCC SATA 1TB 3.5"	
CF131437	M-0000230	HDV-203	Hard Disk per TVCC SATA 2TB 3.5"	
CF129673	M-0000231	HDV-403	Hard Disk per TVCC SATA 4TB 3.5"	A RICHIESTA



Hard disk



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B336555	303800322	ST1000VX005	Hard Disk per TVCC SATA 1TB 3.5"	A RICHIESTA
B241892	303801254	ST4000VX016	Hard Disk per TVCC SATA 4TB 3.5"	A RICHIESTA



Hard disk



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF123774	WD10PURZ	WD10PURZ	Western Digital WD10PURZ Hard Disk 1TB per TVCC	

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Cartelli di Segnalazione

COMELIT
WITH TECHNOLOGY

Cartelli di segnalazione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
A901624	43500B	43500B	Cartello "Area Videosorvegliata".	A RICHIESTA

ES
EUROSISTEMI

Cartelli di segnalazione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF77591	9061	43500B	Cartello "Area Videosorvegliata".	

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Cartelli di Segnalazione

HiWATCH
HIKVISION

Cartelli di segnalazione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B075873	150104813	150104813	Cartello Area Videosorvegliata	-

OCMEI

Cartelli di segnalazione



CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
CF60652	6CR1414-A	6CR1414-A	Cartello in alluminio 300x200mm Area videosorvegliata	
A238769	6CR1415-A	6CR1415-A	Cartello in alluminio 200x300mm Area videosorvegliata	



Varie

HiWATCH
HIKVISION

Varie

CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
B112961	600100001	600100001	On-site Service Recupero Password apparecchiature	A RICHIESTA

A P P U N T I



A series of horizontal dashed lines for writing notes, filling the majority of the page below the title.

■ Sistema analogico e Tecnologia IP

Contenitori per NVR e DVR/XVR




Contenitori per NVR e DVR/XVR

	CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
	B242191	SBOX	SBOX	Contenitore metallico per NVR e XVR, dotato di doppia serratura con chiave, tamper di sicurezza sulla portella e a muro. Dimensione massima registratore: 335x375x95mm	A RICHIESTA
	B242190	MBOX	MBOX	Contenitore metallico per NVR e XVR, dotato di doppia serratura con chiave, tamper di sicurezza sulla portella e a muro. Dimensione massima registratore: 485x470x95mm.	A RICHIESTA
	B242189	LBOX	LBOX	Contenitore metallico per NVR, XVR e monitor. Dotato di doppia serratura con chiave e tamper di sicurezza sulla portella. Dimensione massima registratore: 400x440x160mm, possibilità di montaggio Rack 19". Dimensione massima monitor: 495x495x50mm (Max 22 Pollici).	A RICHIESTA



Contenitori per NVR e DVR/XVR

	CODICE CF	CODICE FORNITORE	CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	NOTE
	A913840	2010071	2010071	Armadio Sicurezza a parete H546xL580xP150. Progettato per inserimento NVR, laptop, monitor	A RICHIESTA

www.comoliferrari.it

Sede centrale di Novara - via Enrico Mattei, 4 - tel. 03214401 - fax 0321 499006

Abbiategrosso • Acqui Terme • Albenga • Alessandria • Ancona • Andalo Valtellino • Baveno • Bergamo • Besozzo • Biella Candelo • Biella Rigola • Bollate • Borgo Virgilio • Borgosesia • Bovisio Masciago • Cagliari Elmas • Cagliari Marconi • Carmagnola • Carpi • Casalecchio • Casei Gerola • Casnate • Castelletto Ticino • Cecina • Cernusco Naviglio • Cesano Boscone • Chiavari • Chieri Andezeno • Chieri Vasino • Cinisello Balsamo • Ciriè • Ciserano Zingonia • Cislago • Clusone • Codogno • Cossato • Crema • Cuneo • Curno • Desio • Domodossola • Ferrara • Flero • Gavirate • Genova Bolzaneto • Genova Centro • Genova Molassana • Genova Sampierdarena • Genova Santa Zita • Genova Sestri Ponente • Gozzano • Imperia • Ivrea • Jerago • La Spezia • Legnano • Liscate • Livorno • Lodi • Lucca • Lugo • Mariano Comense • Massa • Milano Cassala • Milano Eritrea • Modena • Mondovì • Montevarchi • Montichiari • Nerviano • Nichelino • Novara Banco • Novara Pernate • Novi Ligure • Olbia • Olgiate Olona • Opera • Oristano • Parma • Pavia • Piacenza • Pianezza • Pinerolo • Pisa • Pombia • Prato • Quart • Reggio Emilia • Robbiate • Romano Lombardia • Rovato • Rozzano • San Miniato • Sanremo • Santhià • Sassari • Savigliano • Savona • Segrate • Seriate • Siena • Stradella • Torino Corso Verona • Torino Sette Comuni • Tortona • Trescore Balneario • Trezzo sull'Adda • Varese Peschiera • Varese Sanvito • Verbania • Vercelli • Viareggio



Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico:

sicurezza@comoliferrari.it

PIEMONTE - VALLE D'AOSTA

FABIO PITTANA – cell. 337.1290729 – fabio.pittana@comoliferrari.it

LOMBARDIA

COSTANTINO PELLEGRINI – cell. 366.6433765 – c.pellegrini@comoliferrari.it

GIOVANNI BIASIOLI – cell. 331.1867235 – giovanni.biasioli@comoliferrari.it

EMILIA ROMAGNA - MARCHE

ALESSANDRO FOSSIERI – cell. 338. 8918739 – alessandro.fossieri@comoliferrari.it

LIGURIA

FABRIZIO FRIGNOCCA – cell. 331.6747551 – fabrizio.frignocca@comoliferrari.it

TOSCANA

ALESSANDRO FOSSIERI – cell. 338. 8918739 – alessandro.fossieri@comoliferrari.it

SARDEGNA

FABRIZIO FRIGNOCCA – cell. 331.6747551 – fabrizio.frignocca@comoliferrari.it

settori **TECNICI**

ANTENNE

Comoli Ferrari ha al proprio interno un ufficio dedicato all'antennistica che fornisce a tutti i clienti un servizio tecnico e commerciale pre- e post-vendita per qualsiasi tipologia di impianto televisivo terrestre, digitale e satellitare. I suoi fornitori sono tutti leader di settore.

AUTOMAZIONE

L'offerta Comoli Ferrari di materiale elettrico per automazione è rivolta alle industrie chimiche, farmaceutiche, automobilistiche, della lavorazione di plastiche e metalli, dell'imballaggio, dell'alimentazione. La gamma di servizi comprende consulenza, preventivazione, assistenza, formazione.

CABLAGGIO STRUTTURATO

Il Cablaggio Strutturato raggiunge e soddisfa esigenze di connessione ad alta tecnologia provenienti da molteplici mercati e mondi. Trasmissione dati, Fonia, Sicurezza, Videosorveglianza, Audio Video, TVCC, Illuminazione, comunicano con una base comune in rame o fibra ottica che richiede sempre maggiori prestazioni e banda. L'offerta di Comoli Ferrari copre tutte le esigenze in termini di professionalità, competenza e stock di cui i clienti hanno bisogno.

CAVI

Comoli Ferrari commercializza tutti i cavi per impianti elettrici civili e industriali e per l'alimentazione e il cablaggio di apparecchiature elettriche, oltre ad ogni tipo di cavo speciale su richiesta del cliente. L'impianto di lavorazione automatica con due macchine da taglio effettua oltre 350 tagli giornalieri.

CLIMATIZZAZIONE

Con i marchi di punta Aux, Daikin e Samsung, Comoli Ferrari mette a disposizione dei clienti una gamma completa, a copertura di ogni esigenza nel campo della climatizzazione, dagli impianti domestici a quelli realizzati per spazi più ampi, quali uffici, negozi o edifici industriali.

DOMOTICA E BUILDING AUTOMATION

Per migliorare la qualità della vita nelle nostre abitazioni attraverso una tecnologia all'avanguardia e a misura d'uomo, Comoli Ferrari propone una serie di marchi delle più importanti case produttrici del settore e, grazie all'esperienza maturata, è in grado di offrire le migliori soluzioni.

FOTOVOLTAICO

L'interesse per le energie rinnovabili è in continua crescita e fin dal 2000 Comoli Ferrari tratta moduli fotovoltaici per la produzione di elettricità grazie all'energia solare. L'azienda propone pannelli e inverter omologati delle migliori marche per di impianti fotovoltaici da 1 kW fino a qualche centinaio di kW.

ILLUMINAZIONE

Una vastissima scelta tra i marchi più prestigiosi ed un'assistenza completa: è la Divisione Luce Comoli Ferrari, a disposizione per consulenze tecniche, progettazioni e sopralluoghi per impianti sia di interni che di esterni. La sinergia con le industrie più importanti permette un continuo aggiornamento sull'evoluzione della luce artificiale.

MOBILITÀ ELETTRICA

La mobilità elettrica è un lasciapassare per i centri urbani chiusi al traffico ma anche una garanzia di movimento in giornate particolarmente difficile da gestire sul piano dell'inquinamento atmosferico. Comoli Ferrari propone marchi delle più importanti case costruttrici e un supporto professionale per tutte le esigenze.

NAVALE

La presenza di Comoli Ferrari nel settore delle costruzioni navali è in continua crescita, grazie alla stretta collaborazione fra i maggiori cantieri e armatori nazionali e internazionali e gli specialisti dell'azienda. I prodotti offerti coprono tutte le esigenze di materiale elettrico per l'industria navale.

QUADRI ELETTRICI

Gli esperti Comoli Ferrari, in base ai dati forniti dal cliente, ricavano il dimensionamento del quadro elettrico a bassa tensione e stilano un progetto completo. Il quadro viene poi allestito e consegnato al cliente. La divisione si occupa anche di quadri di media tensione e di trasformatori di potenza in resina e in olio.

SICUREZZA

Soluzioni specifiche per ogni esigenza relativa alla sicurezza in abitazioni, luoghi di lavoro, locali pubblici, banche, industrie ed esercizi commerciali: Comoli Ferrari propone un completo assortimento di sistemi antifurto, antincendio, antitaccheggio, videocontrollo e controllo accessi con supporto tecnico e commerciale professionale.

UTENSILERIA E ACCESSORI

Al vostro fianco, nel lavoro di tutti i giorni con un'ampia gamma di utensileria professionale: Elettrotensili, utensili manuali, lubrificanti, prodotti chimici, attrezzature ed indumenti DPI per l'elettricista, l'installatore il manutentore nell'ambito civile ed industriale.

100%



EXPERIENCE NETWORK WELL LIVING

Un cambio di paradigma, di modello, costruito per interconnettere un network di valore oltre la filiera: un sistema aperto, flessibile, collaborativo. L'Hub oggi è anche Lab che cresce in un sistema di sandbox fisiche e virtuali, più progetti pilota per nuove experience, con nuove partnership, con soluzioni smart per migliorare la qualità del quotidiano di tutti. L'individuo è sempre al centro e la tecnologia è al suo servizio, con intelligenza.*

SAVE THE DATE **it's ELETTRICA** 
10 > 12 OTTOBRE MILANO CONGRESSI

