



Consulta gli
aggiornamenti sulla
Guida Elettrica online
www.laguidaelettrica.it

SICUREZZA

	SICUREZZA	282
SUPPORTI PER TELECAMERE UNIVERSALI		283
CARTELLI DI SEGNALAZIONE		283
ACCESSORI PER TVCC		283
ACCESSORI SISTEMA ANTINTRUSIONE FILARE		284

HIKVISION

Hikvision è leader globale nella produzione di tecnologie e sistemi di sicurezza e provider di soluzioni per IoT e big data service. Con oltre 58.000 collaboratori nel mondo, 26.000 dei quali ingegneri specializzati, ed una crescita media del 28% dal 2010 al 2023, Hikvision ha attestato sui 12,68 miliardi di dollari il proprio fatturato 2023.

Quotata alla Borsa di Shenzhen, Hikvision vanta una delle reti commerciali più estese del comparto, con 80 filiali all'estero e 100.000 partner disseminati in oltre 150 paesi al mondo. L'azienda ha investito nel 2023 oltre il 12,75% del proprio fatturato in ricerca e sviluppo per favorire un'innovazione continua. Questa vocazione alla spinta tecnologica ha permesso al gruppo, partendo dalla

leadership nella videosorveglianza, di allargare il proprio raggio d'azione all'intera security, dall'antintrusione al controllo accessi fino all'intercom, con particolare focus sull'integrazione e l'intelligenza delle soluzioni, trainata da una profonda attività di R&D in materia di intelligenza artificiale e gestione dei big data. Frutto di questo lavoro è l'offerta di soluzioni personalizzate di sicurezza per i mercati verticali: dal monitoraggio urbano ai trasporti, dall'educational alla sanità, dalla finanza agli smart building. Il tutto senza dimenticare residenziale e small business. Nel contempo, in un'ottica di crescita continua, Hikvision sta esplorando nuove tecnologie e nuovi mercati: home automation, storage, antincendio, sensori infrarossi, robotica, automotive.



CONSULTA LA
PROMOZIONE
DI PERIODO
 INQUADRANDO
 QUESTO QR CODE

SCATOLA DI INSTALLAZIONE PER TELECAMERE DOME IN ALLUMINIO

Dimensioni: H 43 mm x Ø 120 mm



SCATOLA DI DERIVAZIONE BLINDATA IN PRESSOFUSIONE



STAFFA ANGOLARE

Staffa angolare universale. Perfetta per fissare una telecamera su un muro ad angolo.



CARTELLI DI SEGNALAZIONE

PER IMPALCATURE E PONTEGGI



SEGNALAZIONE AUTOMAZIONE CANCELLI



ACCESSORI PER TVCC

RIPETITORE DI SEGNALE HDMI

Il ripetitore HDMI CT370/1/6 permette di amplificare il segnale audio/video in ingresso e lo invia ad un secondo cavo HDMI. In questo modo è possibile la trasmissione a distanze notevoli senza degradazione di segnale. Permette di creare una prolunga fino a 35m (15m cavo HDMI + 20m dal ripetitore al monitor/TV)



GIUNTO PER CAVI HDMI F/F



EXTENDER HDMI OVER IP



CONVERTITORE COMPOSITO >HDMI





cod. 21713

BLU-SENSORE 10.520 MHZ DT ANTIMASK - PET

Sensore doppia tecnologia antimascheramento, con PET immunity. Opera su un campo di 15 m con apertura 100°. Può operare in modalità AND/OR. Da abbinare a staffa snodo cod. 20556.



cod. 20235

RILEVATORE DI MOVIMENTO TAPPARELLE DA CASSONETTO

Contatto a fune in plastica per la rivelazione di strappi, tagli e sollevamenti di tapparelle e saracinesche. Dotato di torretta di guida distanziata. Due fili. Confezione da 4 pezzi. Necessita di scheda conta impulsi.



cod. 29603

RILEVATORE DI MOVIMENTO TAPPARELLE CASSONETTO SUPERIORE

Contatto a fune per utilizzi intensi, adatto alla rivelazione di strappi, tagli e sollevamenti di tapparelle e saracinesche. Due fili. Confezione da 11 pezzi. Necessita di scheda conta impulsi.



cod. 20556

SNODO UNIVERSALE PER SENSORI

Snodo a parete per sensori 21713, 25803/S, 27920 e 26176/S



cod. 25834

ISTAFFAMARLIN-SNODO X 25803/26176

Snodo a parete per i sensori della gamma "ISicuri" filari oppure radio. NON adatto ai sensori 26176, 25803 e 21713



cod. 22215

SIRFILO - SIRENA PER ESTERNO ANTISCHIUMA A LED

Sirena PROFESSIONALE auto-alimentata ed auto-protetta da esterno, dotata di dispositivi LED atti a segnalare l'inserimento, anche parziale, dell'impianto. E' equipaggiata con i più sofisticati sistemi elettronici per rilevare e segnalare tentativi di perforazione e di tacitazione da schiumogeni. Anche l'installazione risulta estremamente rapida in quanto è arricchita da un sistema di messa in bolla. Adatta a tutte le centrali filari.



cod. 20037

CONTATTO MAGNETICO DI SUPERFICIE

Micro contatto magnetico in plastica marrone rettangolare ultrapiatto per il montaggio a vista. 4 fili con tamper. 24x14x6mm. IP65. Colore marrone. Confezione da 10 pezzi.



cod. 20174

CONTATTO MAGNETICO DA INCASSO

Contatto magnetico in plastica a sigaretta per il montaggio ad incasso. 4 fili con tamper. Diam. 8x29mm. IP65. Colore bianco. Confezione 10 pezzi.



cod. 27890

CONTATTO INCASSO IN OTTONE PORTE BLINDATE

Contatto magnetico per cassaforti in ottone per il montaggio ad incasso; 4 fili, tamper, diametro 10x20x25 mm. Confezione da 10 pz. In ottone.



cod. 20167

CONTATTO MAGNETICO PER SERRAMENTI (BIANCO)

Contatto magnetico da appoggio, dotato di "reed" giapponese (alta affidabilità) OKI ORD9216 "normalmente chiuso". Contenitore in ABS rinforzato. Fornibile in due colorazioni (bianco e marrone); il fissaggio del contatto può essere realizzato anche attraverso un biadesivo ad alta resistenza (in dotazione)

- Distanza operativa fra reed ed il magnete: max 25mm
- Tensione massima applicabile: 30Vdc / Vac; max 0,5A
- Dimensioni: 13,5 x 35,5 x 6,25 mm.



cod. 28408

CONTATTO MAGNETICO ULTRAPIATTO IN PLASTICA

Contatto magnetico ultrapiatto in plastica bianca con doppio magnete; 2 fili. 68x20x5 mm; IP21. Confezione 10 Pz. Colore bianco.



cod. 20198

CONTATTO CORAZZATO AD ALTA TOLLERANZA

Contatto magnetico corazzato rettangolare in metallo per il montaggio a vista. Cavo a 4 fili, con tamper. 56x19x13mm IP 65. Confezione da 1 pezzo.



cod. 20181

CONTATTO CORAZZATO IN METALLO PER BASCULE

Contatto magnetico super corazzato per basculante in metallo. Cavo a 4 fili con tamper. 150x41x14 mm. Confezione da 1 pezzo.

cod. 27906

SENSORE INERZIALE

Sensore inerziale in plastica per la rivelazione di urti applicati alle superfici grazie ai contatti multipli dorati contenuti all'interno; montaggio a vista, cavo a 4 fili, tamper. 33x33x25 mm. IP31. Consigliato per vetri. Necessita di scheda interfaccia per l'analisi dei segnali (cod. 27937). Confezione 10 Pz. Per installazioni particolarmente esposte a tentativi di intrusione (banche, negozi, ecc.) è possibile aumentare la sensibilità e l'area d'azione, collegando in parallelo più sensori. In questo modo anche il minimo urto verrà rilevato.



cod. 28187

BATTERIA RICARICABILE PER SENSORI IR SERIE ONDA

Batteria al litio
Ricambio per sensori radio (CR123A - 3V)
Dimensioni: Ø 32 mm



cod. 20464

SCHEDA CONTA IMPULSI PER CONTATTI VELOCI

Scheda conta impulsi digitale per contatti veloci 20235 e 29603. Dotata di regolazione della sensibilità da 1 a 8 impulsi impostabile tramite jumper. Memorizzazione impulsi con funzione di autoreset dopo 7 minuti di assenza nuovi impulsi. 1 uscita relé 1A con contatto in scambio (COM-NC-NA). Alimentazione 12 Vdc. Da utilizzarsi su centrale filari non provvisti di contaimpulsi. Confezione da 1 pezzo.



cod. 27937

SCHEDA ANALISI PER 27906

Scheda analisi per contatti inerziali (solo per cod. 27906). 2 ingressi bilanciati con regolazione indipendente della sensibilità. 1 uscita relé 1A con contatto in scambio (COM-NC-NA). Alimentazione 12 Vdc.

