

SECURITY HOME SERVICE SRL

Via Cechov 12 g 00142 Rome Italy Tel/Fax 00 39 6 51962885

WWW.SHSSECURITY.COM sicurezza@shssecurity.com

OFFERTA RISERVATA INSTALLATORI 2017

SENSORI DA INTERNO

Texecom

Designed to Perform

IMPAQ PLUS BIANCO € 16.00

Rivelatore di sollecitazioni meccaniche con microprocessore per un'impareggiabile immunità ai falsi allarmi. Visualizzazione tramite LED a tre colori per una corretta impostazione della sensibilità. Colore BIANCO.



IMPAQ PLUS MARRONE € 16.00

Rivelatore di sollecitazioni meccaniche con microprocessore per un'impareggiabile immunità ai falsi allarmi. Visualizzazione tramite LED a tre colori per una corretta impostazione della sensibilità. Colore marrone.

IMPAQ PLUS M CON MAGNETE BIANCO € 22.00

Rivelatore d'urti piezoelettronico digitale con contatto magnetico. Doppia protezione urti e apertura per la massima flessibilità d'installazione. Consente una protezione contro l'apertura e la rottura di porte e finestre utilizzando un solo dispositivo.



IMPAQ PLUS M CON MAGNETE MARRONE € 22.00

Rivelatore d'urti piezoelettronico digitale con contatto magnetico. Doppia protezione urti e apertura per la massima flessibilità d'installazione. Consente una protezione contro l'apertura e la rottura di porte e finestre utilizzando un solo dispositivo.

AMC

DT16 BIANCO € 32.00

Omologazione EN 50131-2-4 / GRADO 2

DT16 è un sensore a doppia tecnologia, infrarosso e microonda a 10 Ghz adatto a creare una protezione di tipo "tenda" per porte e finestre. Ha la protezione antistrappo, il dispositivo tamper antiapertura, un led di segnalazione con relativo jumper di disabilitazione. E' dotato di alcune funzioni particolari che rendono interessante il prodotto:

- sistema di riconoscimento della direzione dell'allarme



- buzzer con sonorità differenti in funzione della direzione della violazione

DT16 MARRONE € 32.00

Omologazione EN 50131-2-4 / GRADO 2

DT16 è un sensore a doppia tecnologia, infrarosso e microonda a 10 Ghz adatto a creare una protezione di tipo “tenda” per porte e finestre. Ha la protezione antistrappo, il dispositivo tamper antiapertura, un led di segnalazione con relativo jumper di disabilitazione. E’ dotato di alcune funzioni particolari che rendono interessante il prodotto:

- sistema di riconoscimento della direzione dell’allarme
- buzzer con sonorità differenti in funzione della direzione della violazione



SLIMFI € 16.00

SENSORE INFRAROSSO PASSIVO CON LENTE DI FRESNEL,
PER PROTEZIONE A TENDA. CREA UNA BARRIERA A TENDA PER LA
PROTEZIONE DI FINESTRE, PORTE ED ALTRI VARCHI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Portata massima 4 mt
- Relè di allarme a sicurezza positiva
- Tensione nominale 12 V
- Lente di Fresnel POLY-IR4
- Piani di copertura 1
- Il sensore è sigillato per evitare falsi allarmi causati dall’ ingresso di insetti o correnti d’ aria
- Compensazione automatica della temperatura
- Assorbimento in quiete 11 mA, in allarme 17 mA
- Angolo di copertura 70°
- Zone di copertura 3



DAGON € 22.00

Doppia tecnologia con microcontrollore. Alimentazione 12 V. Portata 15 Mt. Uscita rele’ NC. relè SA e tamper NC. Inibizione con + 12V. Funzioni and-or, led on-off, warning, antimask. Portata MW regolabile Sensibilità’ IR autocompensata da sensore NTC



DAGONIR € 8.00

Infrarosso a microcontrollore con memoria di allarme. Alimentazione 12 V. Portata 15 Mt. Uscita rele’ NC. e tamper NC. Inibizione con + 12V. Funzioni led on-off e contaimpulsì . Sensibilità’ IR autocompensata da sensore NTC.



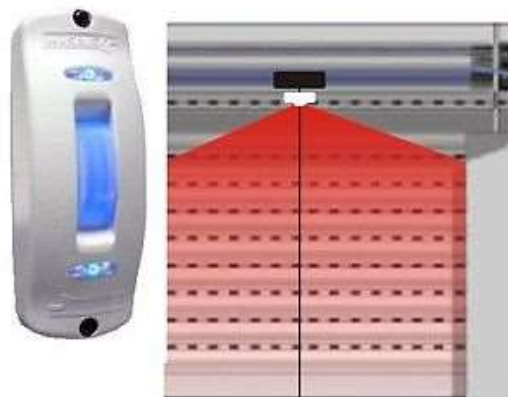


PYRO € 15.00

IL SENSORE A RAGGI INFRAROSSI PASSIVI PYRO SIRSEN CREA UNA BARRIERA A TENDA PER LA PROTEZIONE DI FINESTRE, PORTE ED ALTRI VARCHI RILEVANDO MOVIMENTI CHE AVVENGONO TRASVERSALMENTE.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- USCITA DI ALLARME N.C.
- TRIMMER PER LA REGOLAZIONE DELLA SENSIBILITA' DEL SENSORE
- TAMPER DI PROTEZIONE CONTRO L'APERTURA DEL COPERCHIO
- ALIMENTAZIONE 12 V
- JAMPER PER LA ESCLUSIONE DEI LED DI SEGNALAZIONE
- ASSORBIMENTO MASSIMO 14 mA



COVPYRO € 2.00

Cover di colore marrone per sensore PYRO

GATECONTROL € 37.00

Gate Control rivelatore di movimento per protezione a tenda con Radar Doppler MW in Banda K più sensore d'infrarosso.

Gate Control utilizza la combinazione di due sensori; Radar a 24 Ghz miniaturizzato con 8 antenne, più infrarosso, opportunamente configurati in funzione AND/OR.

Frequenze da 24.050 a 24.250 Ghz predeterminate in fabbrica.

Apertura 80° orizzontale e 34° verticale.

Esclusiva Lente di Fresnel a cortina unica, sempre di nostra progettazione e realizzazione, che racchiude il pyroelemento e lo preserva dagli agenti atmosferici.

Pratica e precisa regolazione del sensore in fase d'installazione.

Il sensore è controllato da microprocessore e monitorato da 2 led, blu per la sezione microonde e rosso per gli infrarossi.

2 Trimmer per regolare la portata e la sensibilità della sezione microonda.

1 Trimmer per regolare la sezione infrarosso. Alta immunità all'effetto microfonico e transienti.

Lente di Fresnel con filtro UV e luce bianca. Alimentazione 12 V DC.

Assorbimento 40 mA. Temperatura di funzionamento: -20° a + 60°.



COVGATECONTROL € 3.00

Cover di colore marrone per sensore GATECONTROL

TOP10 € 28.00

Sensore di movimento da incasso ad infrarossi passivi con microprocessore.

Grazie alle sue piccole dimensioni si applica dietro ogni tappo di chiusura.

Ha un ingresso di allarme N.C, si può installare da 0.25mt a 1.10mt. da terra E' disponibile per tutte le serie e colori.

Funziona a 12VDCe ha un assorbimento massimo di 14mAh.



HT Security

HTCL40S € 22.00

Sensore infrarosso passivo per montaggio a soffitto con rilevazione 360°, montaggio ad altezza max 3,6m



HTCL40D € 49.00

Sensore doppia tecnologia per montaggio a soffitto con rilevazione 360°, montaggio ad altezza max 3,6m



HTSMB10 € 1.50

SNODO UNIVERSALE



HTSOLARLED € 19.00

Lampada solare con sensore di movimento per interno ed esterno.

Batteria Liion 3.7V 900mAh 16 PCS LED

La lampada da esterno a ricarica solare con contenitore in acciaio inossidabile resistente all'acqua e alla corrosione si accende al nostro passaggio, tramite sensore di movimento.



HTGB30 € 18.00

Rivelatore acustico di rottura e caduta vetri.





MAXGLASSAM € 22.00

Rivelatore acustico di rottura e caduta vetri, con funzione antimascheramento. Identificazione della doppia frequenza dei suoni di rottura e vibrazione. Algoritmo esclusivo di analisi dei suoni su microprocessore. Rivela la rottura di qualsiasi tipo di vetro. Alta immunità ai disturbi. Sensibilità multi direzionale: tollera scale, soffittature e muri. Installazione a parete o a soffitto.



3DANTIMASK € 26.00

Rivelatore doppia tecnologia con funzione antimasheramento. 3-D ANTI-MASK è costituito da due sensori sincronizzati al fine di fornire una maggiore livello di rilevamento e ai falsi allarmi. Tramite i due sensori sincronizzati crea immagini tridimensionali dell'area protetta. I segnali analogici ricevuti da ciascun sensore vengono convertiti in segnali digitali ed elaborati da un potente microprocessore. 3-D ANTI-MASK assicura un'eccellente protezione contro un tentativo di mascheramento, grazie a una continua scansione di raggi infrarossi.

