

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 INSTALLATORE 2017

BARRIERE

BARRIERE INFRAROSSI SERIE PH

Le barriere ad infrarosso attivo PH rappresentano la migliore soluzione per realizzare una protezione perimetrale a lunga portata, le barriere PH infatti nelle diverse versioni possono coprire all'esterno distanze di 30-60-150-250m. Le barriere PH impiegano lenti asferiche di alta qualità e sono dotate di mirino ottico con regolazione micrometrica. I modelli con lunghe portate 4PH sono dotati di una uscita di disqualifica che interviene in caso di nebbia intensa o di forti perturbazioni atmosferiche che attenuino eccessivamente il segnale IR ricevuto. Tutte le barriere PH sono dotate di controllo automatico del guadagno (AGC) e sono altamente immuni a luci esterne ed alla luce solare

SERIE 2PH : 1 fascio da 2 raggi IR. Caratteristiche comuni 2PH-30/2PH-60/2PH-150, IR attivo due raggi per singolo fascio (Dual Beam) , 1 fascio (2 raggi) regolabile da 0° a 180°, Regolazione micrometrica con mirino ottico, Sincronismo ottico codificato, Alta immunità a luci esterne ed ai raggi solari.

2PH30C € 59.00

PORTATA INTERNO 60MT, ESTERNO 30MT



2PH60C € 65.00

PORTATA INTERNO 120MT, ESTERNO 60MT



2PH150C € 120.00

PORTATA INTERNO 300MT, ESTERNO 150MT

SERIE 2PH DQ/BQ: 4 FREQUENZE SELEZIONABILI 1 fascio da 2 raggi IR.

Caratteristiche comuni 2PH-30DQ/2PH-60DQ/2PH-150BQ:IR attivo due raggi per singolo fascio (Dual Beam) • 1 fascio (2 raggi) regolabile da 0° a 180° • Regolazione micrometrica con mirino ottico • 4 frequenze di trasmissione selezionabili • Sincronismo ottico codificato • Tempo interruzione raggio selezionabile • Controllo automatico di guadagno (ACG) • Alta immunità a luci esterne ed ai raggi solari • Relè alarme NO/NC 200mA 28Vcc • Relè tamper NO/NC 200mA 28Vcc • Grado di protezione IP55 • Temperatura esercizio: -20°C /+55°C • Tensione nominale 12Vcc (min 10,5Vcc max 30Vcc)

2PH30DQ € 69.00



PORTATA INTERNO 60MT, ESTERNO 30MT DIM. 78X182x78 mm

2PH60DQ € 73.00



PORTATA INTERNO 120MT, ESTERNO 60MT DIM. 78X182x78 mm

2PH150BQ € 129.00



PORTATA INTERNO 300MT, ESTERNO 150MT DIM. 100X247x100 mm

SERIE 4PH BQE: 4 FREQUENZE SELEZIONABILI 2 fascio da 2 raggi IR.

- IR attivo due raggi per singolo fascio (Dual Beam) • 2 fasci (4 raggi) regolabile da 0° a 180° • 4 frequenze di trasmissione selezionabili • Sincronismo ottico codificato • Tempo interruzione raggio selezionabile • Controllo automatico di guadagno (ACG) • Alta immunità a luci esterne ed ai raggi solari • Circuito con uscita disqualifica • Relè disqualifica NO/NC 200mA 28Vcc • Relè allarme NO/NC 200mA 28Vcc • Relè tamper NO/NC 200mA 28Vcc • Grado di protezione IP55 • Temperatura esercizio: -20°C /+55°C • Tensione nominale 12Vcc (min 12Vcc max 30Vcc)

4PH150BQE € 190.00



PORTATA INTERNO 300MT, ESTERNO 150MT DIM. 100X390X100 mm

4PH150BQE € 198.00



PORTATA INTERNO 500MT, ESTERNO 250MT DIM. 100X390X100 mm

BARRIERE INFRAROSSI X RAY



HTPB-30HD € 59.00

Barriera attiva foto elettrica a doppio fascio gemellato – dotato di laser per allineamento

Area rilevamento 30m esterno – 60m interno Alim 10-18vcc-assorbimento 65mA

3 Led di controllo (alimentazione / trasmissione/allarme) ip 57, policarbonato colore nero

HTPB-60HD € 64.00

Barriera attiva foto elettrica a doppio fascio gemellato – dotato di laser per allineamento

Area rilevamento 60m esterno – 120m interno. Alim 10-18vcc-assorbimento 65mA

3 Led di controllo (alimentazione / trasmissione/allarme) ip 57, policarbonato colore nero.

HTPB-120HD € 115.00

Barriera attiva foto elettrica a doppio fascio gemellato – dotato di laser per allineamento

Area rilevamento 120m esterno – 240m interno. Alim 10-18Vdc-assorbimento 65mA

3 Led di controllo (alimentazione / trasmissione/allarme) ip 57, policarbonato colore nero.



HTPBP-1000 € 62.00

Sensore polarizzato foto riflesso. IP66 water-proof – area rilevamento 100m – tamper switch

alimentazione 12V-250V

AC/DC senza polarità – Dimensioni 122(A) x 61(L)x62(P)mm – Diametro riflettente 82,1mm

BARRIERE PORTA FINESTRA ORIENTABILI



HT-257 SH / 57cm € 64.00

Barriera sincronizzata 2 raggi - Portata 12 metri esterno / 24 metri Interno – Barriera orientabile - Alimentazione 10-24 Vdc –

Metodo di rilevamento con interruzione un raggio o 2 raggi adiacenti, programmabile tramite dip switches – Uscita relè –

Tempo di risposta 50/100/150/200 ms (Selezionabile) – Led indicatore per l'allineamento delle barriere – Buzzer escludibile –

Temperatura di esercizio -25°C + 55°C – Dimensioni L: 35mm A: 57cm P: 30mm

IP65

HT-4105 SH /105cm € 77.00

Barriera sincronizzata 4 raggi - Portata 12 metri esterno / 24 metri Interno – Barriera orientabile - Alimentazione 10-24 Vdc –

Metodo di rilevamento con interruzione un raggio o 2 raggi adiacenti, programmabile tramite dip switches – Uscita relè –

Tempo di risposta 50/100/150/200 ms (Selezionabile) – Led indicatore per l'allineamento delle barriere – Buzzer escludibile –

Temperatura di esercizio -25°C + 55°C – Dimensioni L: 35mm A: 105cm P: 30mm

IP65

HT-6153 SH /153cm € 93.00

Barriera sincronizzata 6 raggi - Portata 12 metri esterno / 24 metri Interno – Barriera orientabile - Alimentazione 10-24 Vdc –

Metodo di rilevamento con interruzione un raggio o 2 raggi adiacenti, programmabile tramite dip switches – Uscita relè –

Tempo di risposta 50/100/150/200 ms (Selezionabile) – Led indicatore per l'allineamento delle barriere – Buzzer escludibile

– Temperatura di esercizio -25°C + 55°C – Dimensioni L: 35mm A: 153cm P: 30mm

IP65

HT-8201 SH /201cm € 131.00

Barriera sincronizzata 8 raggi - Portata 12 metri esterno / 24 metri Interno – Barriera orientabile - Alimentazione 10-24 Vdc –

Metodo di rilevamento con interruzione un raggio o 2 raggi adiacenti, programmabile tramite dip switches – Uscita relè –

Tempo di risposta 50/100/150/200 ms (Selezionabile) – Led indicatore per l'allineamento delle barriere – Buzzer escludibile

– Temperatura di esercizio -25°C + 55°C – Dimensioni L: 35mm A: 201cm P: 30mm

IP65

FOTOCELLULE DA ESTERNO SERIE HTSSB

Le Coppia di fotocellule autocentranti, composta da trasmettitore e ricevitore, da esterno, per porte e cancelli automatici. Alimentazione 12/24 ac/dc. Assorbimento 80 mA. Montaggio a parete.



HTSSB5 € 15.00

Portata 05 mt

HTSSB10 € 19.00

Portata 10 mt

HTSSB15 € 22.00

Portata 15 mt

Prezzi iva esclusa 22%