



SECURFORCE



“Una protezione sicura”

SECURWALL

4 / 6 / 8 DOPPI RAGGI

12Vcc-BASSO CONSUMO

SINCRONISMO FILARE

100MT. IN ESTERNO

TERMOSTAZIONATE

SECURWALL

Barriera ad infrarossi attivi sincronizzati per interno ed esterno montata in una elegante struttura di alluminio anticorrosione anodizzato.

Dimensioni compatte 60 x 60 mm.

Fissaggio a parete o palo con orientamento raggi di 180°.

Ogni raggio è composto da doppia ottica.

Pannello frontale in policarbonato.

Alimentazione 12Vcc a basso consumo di corrente (< di 200mA per colonna).

Termostazionata con resistenze di riscaldamento e termostato a bordo di serie (24Vac).

Sincronizzazione filare.

Particolarmente adatta per protezioni esterne di ampie superfici (max 100 metri) con sistema di disqualifica per forte nebbia.

Possibilità di creare incroci fra barriere.

Possibilità di creare angoli sulla stessa colonna che può diventare sia ricevitore che trasmettitore.

Alta immunità ai raggi solari ed ai falsi allarmi.

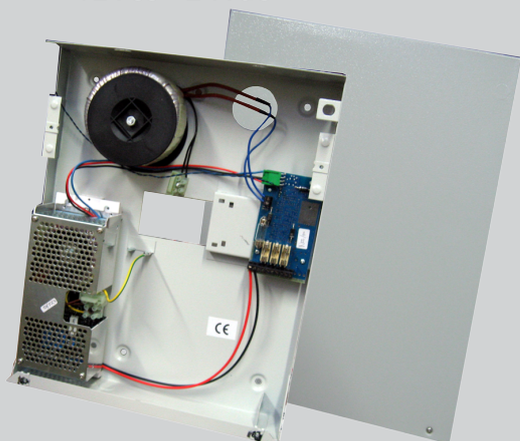
Fornita in altezze da 1 a 3 metri con raggi precablati.

Da un minimo di 4 raggi ad un massimo di 8 raggi per colonna.

Elettronica e raggi compatibili con barriera SecurPAL.

ALIMENTATORE LAR22

12Vcc - 24Vac



FINO A 4 BARRIERE SECURWALL

CARATTERISTICHE TECNICHE SECURWALL

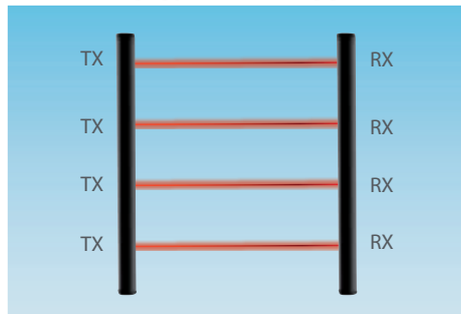
Applicazione su palo e/o parete	orientamento raggi interno 180°
Distanza massima di utilizzo in interno	400 mt
Distanza massima di utilizzo in esterno	100 mt
Sincronizzazione	Filare
Disqualifica da nebbia	Si
Alimentazione	12 Vcc
Assorbimento corrente	da 115 a 135mA a colonna
Termostazionamento colonna con resistenze e termostato	da 20W a 40W 24 Vac
Disposizione raggi	paralleli
Ottica con doppio raggio	Si
Dimensioni profilo	60mm x 60mm
Massima configurazione con doppi raggi	4 TX + 4 RX incrociati (8 raggi)
Minima configurazione raggi	2 TX e 2 RX (2 raggi)
Distanza minima di funzionamento	1,5 mt.

PRESTAZIONI SECURWALL

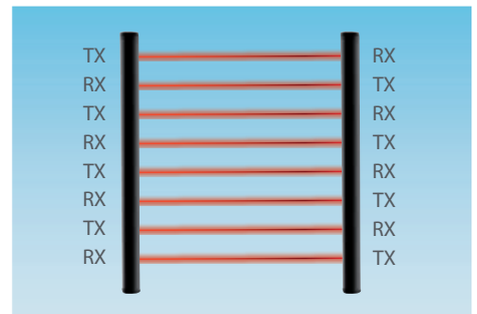
Doppia lente in AND
Test point per la verifica del puntamento
Temperatura di funzionamento: -25 / + 65 C°
Angolo di allineamento verticale 20°
Angolo di allineamento orizzontale 180°
Sistema di rilevazione interruzione 1/4 raggi AND/OR
Sistema antiaccecamento escludibile
Pilotaggio And casuale su scheda e con comando remoto
Esclusione raggio 1 / raggio 2
Tempo d'intervento 50/500ms regolabile
Uscita di allarme: contatti liberi NC/NO
Ingresso onda di lavoro 950 NM
Grado di protezione IP 54
Segnalazioni LED escludibili
Accessori di montaggio a palo e a parete

Garanzia 2 anni

SECURWALL 4 RAGGI

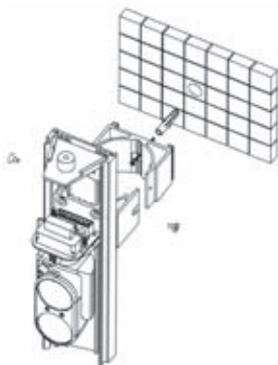


SECURWALL 8 RAGGI

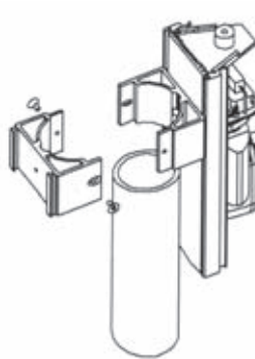


“ Grande efficienza ed alta versatilità ”

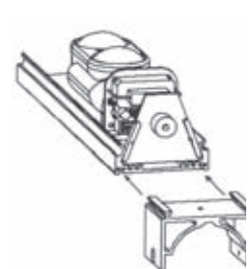
MONTAGGIO A MURO



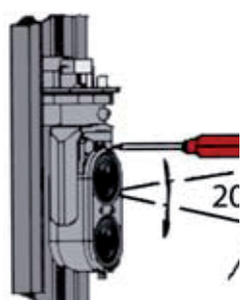
MONTAGGIO SU PALO



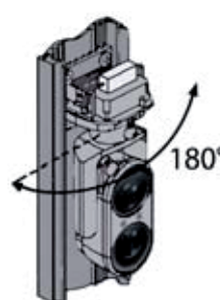
INSERIMENTO BARRA SU STAFFA



ANGOLO DI REGOLAZIONE VERTICALE 20°



ANGOLO DI REGOLAZIONE ORIZZONTALE 180°



MONTAGGIO A PARETE

