

PB621M

Barriera ad infrarossi attivi a quattro raggi SINCRONIZZATI. 4 canali selezionabili. Portata 200 mt. Installazione in esterno o interno. Senza coperchio per installazione in colonna.

Le serie di barriere ad infrarossi attivi PB600M sono state progettate per l'installazione in colonna (vengono fornite senza coperchio) e sono prodotte da una delle aziende leader a livello mondiale nella fornitura di componenti opto-elettronici. L'utilizzo degli ultimi ritrovati dell'industria elettronica e della progettazione dell'ottica ha permesso alle barriere della serie PB di ottenere un incontrastato predominio in termini di portata e stabilità.



Dettagli

- Portata 100 metri
- Installazione in colonna
- 4 raggi sincronizzati
- 4 livelli di frequenza opzionali garantiscono che un ricevitore 'veda' solo un trasmettitore
- Ottiche di precisione regolabili
- Immune alle luci esterne
- Alta protezione contro i disturbi EMC
- Controllo sensibilità AGC
- Riscaldatore opzionale disponibile come accessorio
- Gamma completa di colonne per l'installazione in esterno
- Controllo visibilità è standard
- Segnale acustico per un corretto allineamento
- Memoria di allarme
- Solo per l'installazione in colonna

PB621M

Barriera ad infrarossi attivi a quattro raggi SINCRONIZZATI. 4 canali selezionabili. Portata 200 mt. Installazione in esterno o interno. Senza coperchio per installazione in colonna.

Specifiche tecniche

Generale

Categoria	Raggi ad infrarossi attivi
Tipo prodotto	Barriera Infrarossi Attivi
Sistema a infrarosso	4-beam LED, double frequency modulation
Tamper	NC (max. charge 30 VAC/VDC - 100 mA)

Rivelazione

Range	200 m
Tempo di risposta allarme	51 to 700 ms

Ingressi / Uscite

Uscita allarme	NC/NO (max. charge 30 VAC/VDC - 0.5 mA)
Supervision output	NC/NO (max. charge 30 VAC/VDC - 1 A)

Elettrico

Valore di alimentazione	12 to 30 VDC
Consumo attuale	85 mA

Fisico

Dimensioni fisiche	104 x 390 x 98 mm
Peso netto	400 g
Colour	Nero

Ambientale

Temperatura operativa	-35 to +66°C
Ambiente	Da esterno



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 9:33