

Scheda Prodotto

PB601

Barriera ad infrarossi attivi,4 raggi, port.50m in esterno, Controllo Visibilità

Le serie di barriere ad infrarossi attivi PB500 e PB600 sono state progettate 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.



Caratteristiche standard

- Portata 50 metri
- Installazione in interno o all'esterno
- 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

PB601

Barriera ad infrarossi attivi,4 raggi, port.50m in esterno, Controllo Visibilità

Dati tecnici

	da 12 a 30 VCC	
Tensione di alimentazione	ua 12 a 30 vCC	
Assorbimento di corrente		
Normale	60 mA	
Allarme	95 mA	
Sistema IR	LED 4-raggi, modulazione doppia frequenza	
Portata Max.	50 m	
Tempo di reazione	Regolabile da 50 a 700 ms	
Uscita di allarme	NC/NA (carico max. 30 VCA/VCC - 1 A)	
Antimanomissione	NC (carico max. 30 VCA/VCC - 100 mA)	
Uscita di scarsa visibilità	NC/NA (carico max. 30 VCA/VCC - 1 A)	
Temperatura di funzionamento	da -35 a +66°C	
Peso (ricevitore/trasmettitore)	1,200 g / 1,300 g	
Dimensioni (L x A x P)	104 x 390 x 98 mm	
Materiale/colore	Policarbonato resistente alle intemperie/nero	
Grado di protezione	IP55	

Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
PB601	Barriera ad infrarossi attivi, 4 raggi, portata 50m in esterno, Controllo Visibilità
PB611	Barriera ad infrarossi attivi, 4 raggi, portata 100m in esterno, Controllo Visibilità.
PB621	Barriera ad infrarossi attivi, 4 raggi, portata 200m in esterno, Controllo Visibilità

