
Barriera Infrarossi 100 metri - 6 fasci

Prezzo: 61.48 €

Tasse: 13.52 €

Prezzo totale (con tasse): 75.00 €





Barriera infrarossi controllata da microprocessore e composta da due unità a sei fasci (trasmettitore e ricevitore). Utilizza la tecnologia a frequenza variabile per una maggiore stabilità, affidabilità ed elevata capacità anti-interferenze. La portata è di 100 metri. Dispone di alloggiamento in lega di alluminio di alta qualità con superficie anti-ossidazione, LED e buzzer per l'allineamento dei fasci, interruttore anti-manomissione. Progettata e consigliata per la protezione di porte e finestre, dispone di una elevata immunità alla luce solare, pioggia, gelo, nebbia, neve, ecc. L'utilizzo di più fasci consente di ridurre notevolmente il problema dei falsi allarmi; il dispositivo, infatti, genera il segnale di allarme solamente se i due fasci adiacenti vengono interrotti contemporaneamente. Il set è composto da un trasmettitore, da un ricevitore e dagli accessori per montaggio.

Specifiche tecniche

- **Portata:** 100 m
- **Fasci infrarossi:** 6
- **LED e Buzzer per allineamento fasci:** sì
- **Distanza fasci:** 16 cm
- **Metodo di rilevazione:** interruzione contemporanea di 2 fasci adiacenti
- **Sorgente luminosa:** impulsi digitali a raggi infrarossi
- **Sensibilità di rilevazione:** 40 ms
- **Uscita BUS allarme:** RS-485
- **Uscita allarme:** contatto relé N.C. 30 V - 2 A
- **Uscita Tamper:** N.C. 24 V / 0,5 mA
- **Tensione di alimentazione:** 11-18 Vdc
- **Assorbimento:** max. 90 mA
- **Temperatura di lavoro:** da -25°C a +55°C
- **Umidità Relativa:** 5% - 95%
- **Antiappannamento:** visibilità = 5 metri
- **Regolazione sistema:** $\pm 180^\circ$ orizzontale, $\pm 2^\circ$ verticale
- **Dimensioni (mm):** - singola barriera: 1080x50x40 - confezione: 1100x120x65
- **Peso:** - singola barriera: 592 grammi - confezione: 1479 grammi