



SR 120 [B]

Barriera filare per la protezione esterna

- PORTATA VERSIONE NERA: 120 m EST. / 240 m INT.
- PORTATA VERSIONE BIANCA: 60 m EST. / 120 m INT.

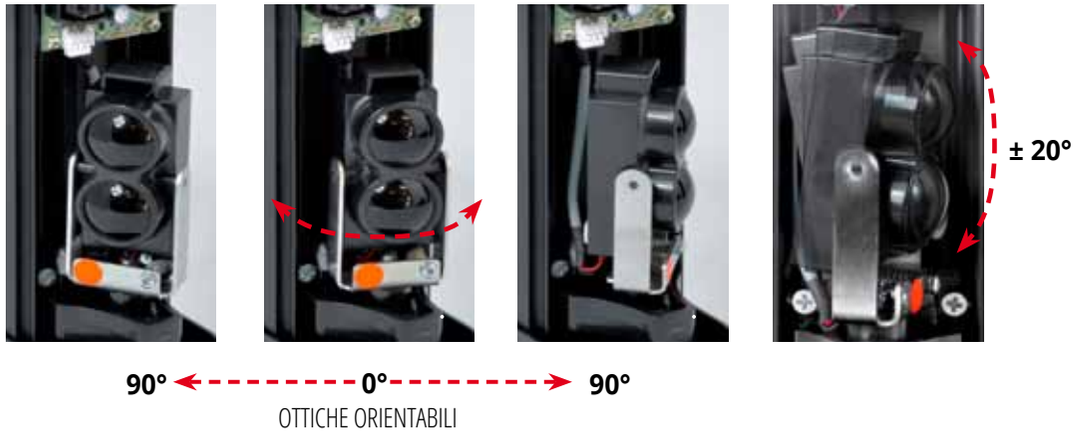
PUNTI DI FORZA

- Uscite universali a stato solido N.C.
- Sincronismo Ottico con Doppia lente I.R.
- 4 Frequenze Tx / Rx Selezionabili
- Disqualifica integrata ESCLUDIBILE
- AGC - Controllo automatico del guadagno
- Allineamento con Tester, Beeper e LED Alta luminosità
- Immunità RF secondo EN 50130-4
- Termostatazione INTEGRATA

Barriera (Tx-Rx) ad infrarossi attivi con doppia ottica. Selezione frequenza di lavoro a dip-switch per montaggio fino a 4 barriere vicine senza interferenze.

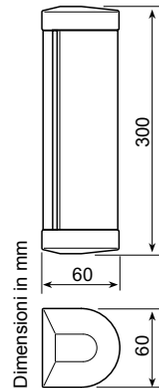
- Regolazione orizzontale 180°
- Regolazione verticale $\pm 20^\circ$
- Trasmissione ottica stato barriera Tx
- Trasmissione di tamper e batteria scarica a barriera ricevente

[B] = con suffisso B , versione completamente BIANCA



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione : 10÷16 Vcc – 50 mA
- Tempo d'intervento: 150 mSec
- Tempo di ripristino: 4 Sec
- Uscita allarme: N.C. (contatto pulito)
- Uscita tamper: N.C. (contatto pulito)
- Frequenza di lavoro: selezionabile 1 - - 4 con dip switch
- IP 54



IDEALE PER

- Capannoni industriali
- Supermercati
- Piccoli giardini
- Protezione gallerie/musei

OPTIONAL

SB STAF
Kit staffe fissaggio a
palo Ø 48 mm
(n° 2 pezzi)



DJALKFP
Kit staffe per
fissaggio a parete
(n° 4 pezzi)

