



## WDS 100 - 150 - 200 [B]

Barriera ottica autoalimentata per la protezione di perimetri "bordo parete"

- PORTATA VERSIONE NERA: 50 m EST. / 100 m INT.
- PORTATA VERSIONE BIANCA: 20 m EST. / 50 m INT.

### PUNTI DI FORZA

- Sincronismo ottico con doppia lente I.R.
- Uscita allarme e tamper N.C. a relay
- Doppia lente per ogni raggio
- Allineamento con tester e beep sonoro
- Autonomia batterie 2,5 anni

### VERSIONI

**WDS 100**  
H = 1,0 m – 2 doppi raggi

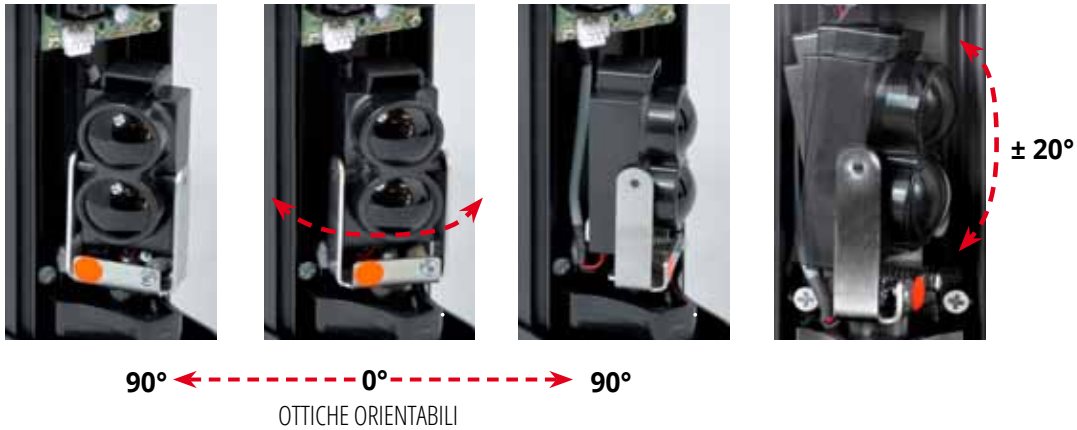
**WDS 150**  
H = 1,5 m – 3 doppi raggi

**WDS 200**  
H = 2,0 m – 4 doppi raggi

Barriera (Tx-Rx) ad infrarossi attivi con doppie ottiche.

- 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

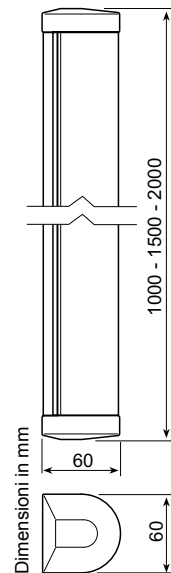


### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: batteria al litio, 2,5 anni di autonomia
- Tempo d'intervento: 150 mSec
- Tempo di ripristino: 4 Sec
- Uscita allarme: N.C. (contatto relay)
- Uscita tamper: N.C. (contatto relay)
- Uscita alimentazione 3 o 3,6 V (per trasmettitore di contatti)
- Disqualifica: Integrata
- Condizione per allarme: 1 o 2 raggi (selezionabile)
- IP 54

### IDEALE PER

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

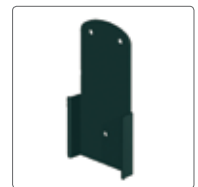


### OPTIONAL

**DUAL STAF**  
Kit staffe fissaggio a palo Ø 48 mm  
(n° 4 pezzi)



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



### RICAMBI

**BATCN**  
Batteria al litio 19 Ah  
(n° 2 pezzi)

