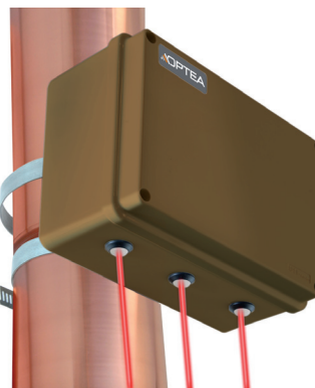


IP56



WDS PTG

Sensore ottico per la protezione su tubi grondaie

- PORTATA DI RIVELAZIONE: 0,5 ÷ 1,0 m

PUNTI DI FORZA

- Protezione dall'arrampicamento sui tubi
- Protezione contro la rimozione dei tubi
- Allineamento automatico
- Insensibilità ai fenomeni atmosferici
- Autotest con buzzer sonoro
- Sensibilità regolabile
- Interfaccia per radio WDS TX 433
- Autonomia batterie, maggiore di 5 anni

Sensore auto alimentato per la protezione di tubi grondaie. Funzionamento ad infrarosso attivo (triangolazione ottica per rilevamento avvicinamento), Uscite Open Collector Allarme/Tamper e range di rivelazione regolabile da 0,5 a 1 metro. Contenitore stagno IP 56.

Su richiesta, possibilità di verniciare il box con colore personalizzato

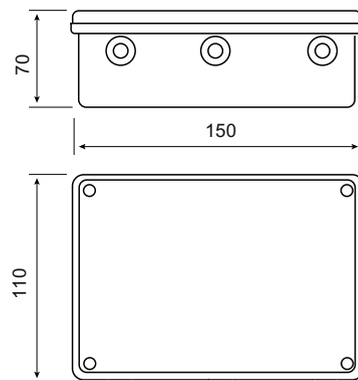
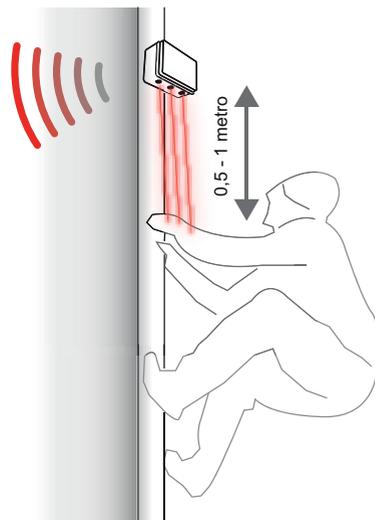


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: batterie al Litio, autonomia maggiore di 5 anni
- Tempo d'intervento: 0,5 sec
- Tempo di ripristino: 4 sec
- Uscita allarme: N.C. (open collector)
- Uscita tamper: N.C. (open collector)
- Uscita alimentazione 3 o 3,6 V (per trasmettitore di contatti)
- IP 56

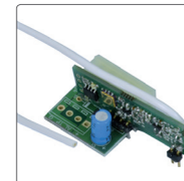
IDEALE PER

- Protezione tubi grondaie
- Impalcature



OPTIONAL

WDS TX 433
Scheda Tx a 433 MHz ad innesto Molex



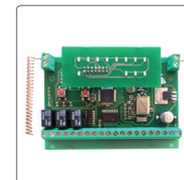
RIP 433
Ripetitore 433 per estendere la portata di ulteriori 100 metri



WI RX 8 - 433
Ricevitore radio con 8 uscite O.C. e 3 uscite a relè



SK WI RX 8 - 433
Ricevitore solo scheda senza box plastico con 4 fissaggi autoadesivi



RICAMBI

WSA BATCHN
Batteria al litio 19 Ah

