

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
- Uscita allarme e tamper N.C. a relay
- 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), Range di rilevazione regolabile da 0,5 a 1 metro. Contenitore stagno IP 56.

*Su richiesta, possibilità di verniciare il box con colore personalizzato*

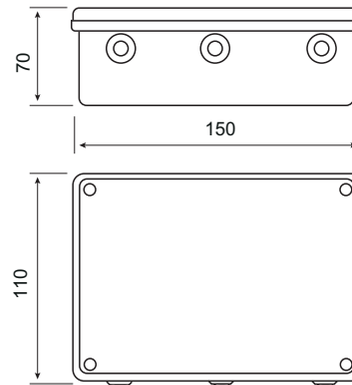
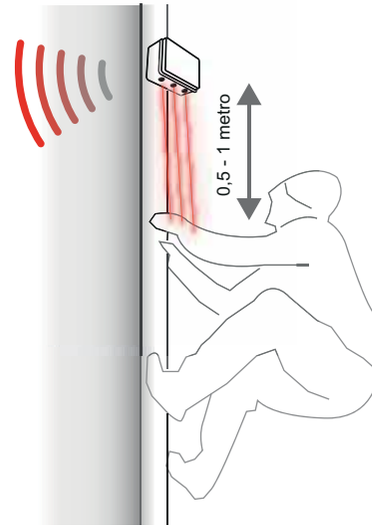


### CARATTERISTICHE TECNICHE

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

### IDEALE PER

- Protezione tubi grondaie
- Impalcature



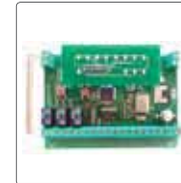
#### WI RX 8 - 433

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



#### ANT 433

Antenna per ricevitore Wi RX 8; estende la portata radio del 50%



#### TC 2 - 433

Telecomando 433 MHz a 2 canali (ON-OFF) per Wi RX 8



### OPTIONAL

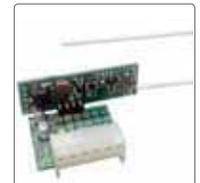
#### AL WI RX

Alimentatore 220 Vca - 12 Vcc 1A per ricevitore radio Wi RX 8



#### WDS TX 433

Scheda Tx a 433 MHz ad innesto Molex



#### RIP 433

Ripetitore 433 MHz per estendere la portata di ulteriori 100 metri



### RICAMBI

#### BATCN

Batteria al litio 19 Ah

