

IVORY

RILEVATORE DI MOVIMENTO PIR AVANZATO CON OTTICA A SPECCHIO

- specchio segmentato di alta qualità
- elaborazione avanzata del segnale digitale
- compensazione della temperatura
- regolazione continua della sensibilità
- attivazione remota del walk test
- funzione memoria allarme
- resistenze EOL integrati



SCHEMA TECNICA

| | |
|---|------------------|
| Classe ambientale | II |
| Velocità di movimento rilevabile | 0,3...3 m/s |
| Dimensioni del box | 57 x 123 x 42 mm |
| Temperatura di lavoro | -30...+55 °C |
| Altezza di installazione consigliata | 2,1-3 m |
| Tensione nominale di alimentazione (±15%) | 12 V DC |
| Assorbimento di corrente in stato di pronto | 12 mA |
| Assorbimento di corrente massimo | 12 mA |
| Peso | 112 g |