



## JA-159P Rilevatore di movimento esterno via radio

Il rilevatore PIR senza cavo JA-159P è destinato alla rilevazione di interferenze nell'ambiente esterno da parte dell'uomo. Si tratta di un rilevatore a due zone della ditta Optex, integrato da un trasmettitore compatibile con il sistema JA-100.

o [Declaration of conformity - JA-159P \(PDF 316,08 kB\)](#)

### Descrizione

La parte ottica del rilevatore contiene due sensori PIR. Il rilevamento è a due zone con alta resistenza contro i falsi allarmi e gli animalletti di piccole dimensioni. Il rilevatore è dotato di funzione antimasking - protezione contro l'oscuramento della visuale. È munito inoltre di due contatti TAMPER (avanti e dietro) che segnalano immediatamente l'apertura del rilevatore o il distacco di parti assemblate. Il rilevatore esegue regolarmente l'autocontrollo e segnala il proprio status mediante trasmissione al sistema. Nel sistema ricopre una sola posizione.

### Specificazioni

<b>Alimentazione:</b>	2(3) batteria litio tipo LS(T)14500 (3,6 V AA)
<b>Vita utile tipica delle batterie:</b>	2 x 3,6 V / 3 x 3,6 V circa 3 anni / 4 anni (modalità 120 s)
<b>Frequenza d'esercizio:</b>	868 MHz
<b>Range di comunicazione:</b>	fino a 300 m (in spazio aperto)
<b>Lunghezza del range/angolo di rilevazione:</b>	12 m / 90 °
<b>Altezza d'installazione:</b>	0,8 - 1,2 m
<b>Temperatura d'esercizio:</b>	da -20 °C a +60 °C
<b>Dimensioni</b>	186 x 71,3 x 105,5 mm