

sensore PIR di movimento via radio

Codice: JA-150P

Il dispositivo via radio JA-150P è un sensore PIR di movimento progettato per la protezione di interni.



Descrizione del prodotto:

Le caratteristiche di rilevamento possono essere ottimizzate utilizzando le lenti alternative JS-7904 PER CORRIDOI LUNGI, JS 7906 PER ANIMALI o JS-7901 A TENDA. Il livello di immunità è selezionabile secondo due livelli. Viene alimentato da due batterie alcaline. È implementata la funzione SMARTWATCH per garantire un rapporto degli allarmi e un risparmio della vita utile della batteria. Occupa un indirizzo nel sistema di allarme.

Specificazioni

Alimentazione:	2 batterie alcaline AA 1,5 V
Durata tipica:	2 anni
Protocollo di comunicazione:	868,1 MHz
Copertura radio:	fi no a 300 metri (zone aperte)
Altezza di montaggio:	2,5 m dal livello del pavimento
Distanza di rilevamento	110°/12 m (con lente standard)
Dimensioni:	60 × 97 × 52 mm
Normativa:	grado 2, EN 50131-1, EN 50131-2-2, EN 50131-5-3
Installazione secondo EN 50131-1:	II, installazione interna
Intervallo di temperatura di funzionamento:	da -10 a 40 °C