

# Rilevatore di movimento PIR a due zone esterno

Codice: JA-169P

Il rilevatore è progettato per rilevare il movimento di persone nell'ambiente esterno. La parte ottica del rilevatore contiene due sensori PIR con logica AND. Il segnale di allarme si verifica solo se entrambe le zone di rilevamento vengono attraversate contemporaneamente.



## Descrizione del prodotto:

Le lenti e l'involucro in policarbonato del rilevatore sono resistenti ai raggi UV.

## Informazioni tecniche:

|   |  |
|---|--|
| <b>Alimentazione</b>                          | 1 x batteria al litio CR123A<br>(3,0 V / 1,4 Ah) |
| <b>Durata della batteria</b>                  | circa 3 anni                                     |
| <b>Consumo massimo di corrente</b>            | 55 mA  |
| <b>Frequenza di comunicazione</b>             | 868,1 MHz, protocollo JABLOTRON                  |
| <b>Uscita massima in radiofrequenza (ERP)</b> | 25 mW  |
| <b>Range di comunicazione circa</b>           | 300 m  |
| <b>Ambiente</b>                               | generale all'esterno                             |
| <b>Grado di protezione</b>                    | IP 45  |
| <b>Intervallo di temperatura operativa</b>    | da -25 °C a +60 °C                               |
| <b>Dimensioni</b>                             | 189 x 81 x 98 mm                                 |
| <b>Peso (senza batteria)</b>                  | 380 g  |
| <b>Portata di rilevamento</b>                 | 15 m / 85°, 11 aree                              |