



# JA-110P PET Rilevatore movimento PIR bus con immunità basilare contro i falsi allarmi provocati dal passaggio di animali da compagnia

Il prodotto è un dispositivo bus per JABLOTRON 100+ . Serve per rilevare il movimento del corpo umano all'interno di edifici. Rispetto ai rilevatori di movimento PIR standard della serie JABLOTRON 100+, le sue caratteristiche di rilevamento sono modificate ed hanno un livello di immunità basilare al movimento di animali.

○ [Declaration of conformity - JA-110P PET \(PDF 319,51 kB\)](#)



## Descrizione

Il rilevatore ignora il movimento di piccoli animali sul pavimento (fino a 25 kg e con altezza massima 40 cm, a distanza di max. 7 metri dal rilevatore).

Il rilevatore reagisce ad impulsi e occupa una sola posizione nel sistema.

La lente JS-7910 è utilizzata unicamente per il livello di immunità standard.

Il rivelatore è fornito già dotato di lente animali JS-7910 con angolo 90°/12 m.

## Specifiche tecniche

|  |   |
|--|---|
| Alimentazione                                  | mediante bus centrale 12 V (9 ... 15 V) |
| Consumo corrente modalità backup (al minimo)   | 5 mA                                    |
| Consumo di corrente per selezione cavo         | 5 mA                                    |
| Altezza d'installazione consigliata            | 2 m dal pavimento                       |
| Angolo di rilevamento/copertura di rilevamento | 90°/12 m<br>90°/7 m (immunità PET)      |
| Dimensioni                                     | 60 x 95 x 55 mm                         |
| Classificazione                                | EN 50131-1 ed. 2+A1+A2, EN 50131-2-2,   |
| Ambiente ai sensi di                           | EN 50131-1 II. interno, generale        |
| Range di temperatura d'esercizio               | da -10 °C a +40 °C                      |
| Soddisfa altresì i requisiti di                | EN 50130-4 ed. 2+A1, EN 55032, EN 50581 |

