



## JA-159P Detector de movimiento inalámbrico para exteriores

El detector PIR inalámbrico JA-159P está destinado para detectar la intrusión de personas en ambientes exteriores. Se trata de un detector de dos zonas de la empresa Optex con un emisor compatible con el sistema JABLOTRON 100+.

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

### Descripción

La parte óptica del detector contiene dos sensores PIR. Se trata de una detección de dos zonas con alta resistencia contra falsas alarmas y pequeños animales. El detector está dotado de la función antimasking - protección de las lentes. Está dotado de dos contactos TAMPER (delantero y trasero) que inmediatamente avisan que el detector ha sido abierto o retirado de la pared.

El detector hace un auto pruebas regularmente y comunica su estado por transmisión al sistema. En el sistema ocupa una posición/zona.

### Especificaciones

**Alimentación:**

2(3) pilas de litio tipo LS(T)14500 (3,6 V AA)

**Vida útil habitual de la pila:**

2 x 3,6 V / 3 x 3,6 V aprox. 3 años / 4 años (modo 120 s)

**Frecuencia de trabajo:**

868 MHz

**Alcance de comunicación:**

hasta 300 m (en espacios abiertos)

**Distancia / ángulo de detección:**

12 m / 90°

**Altura de montaje:**

0,8 m - 1,2 m

**Temperatura de servicio:**

-20°C hasta +60°C

**Dimensiones:**

186 x 71,3 x 105,5 mm