



IR8M

Sensor de Movimiento vía Radio PIR. Requiere 4 x AA 1.5V incluidas.
Grado 2



Características

- Sensor por infrarrojos vía radio.
- Detector infrarrojo pasivo.
- Alcance : 11 m x 12 m.
- Tamper : apertura y montaje a pared.
- Compatible con los sistemas Domonial, Vista y Galaxy.
- Modo de prueba automático 10 minutos con LED activo.
- Doble compensación de temperatura con adaptación automática de umbral.
- Ángulo cero.
- Cámara trasera sellada.
- Carcasa biselada.
- Contador de pulsos y sensibilidad seleccionables.
- Comunicación vía radio (RF) bidireccional.
- Certificado EN50131-2-2:2008 Grado 2 Clase Ambiental II.
- Duración de la batería: 5 años.
- Alimentación : 1 batería LI03V (suministrada).
- Dimensiones : 112 X 60 X 40 mm.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ir8m-sensor-de-movimiento-via-radio-pir-requiere-4-x-aa-1-5v-incluidas-grado-2-11369>