

SIR 712



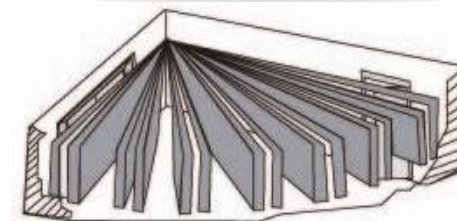
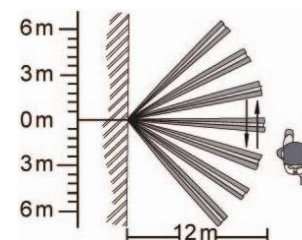
Czujnik PIR z soczewką lustrzaną odporny na zwierzęta

Właściwości

- Czujnik o podwójnym elemencie pyroelektrycznym.
- Wysoka precyzja lustra parabolicznego – zwiększająca zdolność wykrywania intruza.
- Odporny na zwierzęta
- Automatyczna kompensacja temperatury.
- Szybka instalacja.
- Zasięg detekcji :12 m X 10 m

Specyfikacja

- Zasilanie – DC 7.5V ~ 16 V (rekomendowane 12VDC)
- Pyroelement – Podwójny element
- Optyka- lustro 7 strefowe
- Prędkość detekcji – 0,3m/s ~ 3m/s
- Kompensacja temperatury - Cyfrowa Kompensacja temperatury
- Przekaznik alarmowy – N.C 30VDC/150mA
- Zasięg – 12 m X 10 m
- Odporność na światło – 1200 Lux
- Odporność w.cz. - > 45V/m, 10MHz ~ 1,000MHz
- Odporny na zwierzęta – do 15 kg.
- Temperatura pracy - -25 C ~ +55 C
- Wilgotność – 5% ~ 95%
- Wymiary – 92mm X 52 mm X 33 mm




JANEX
INTERNATIONAL

ul. Płomyka 2
02-490 Warszawa
tel. (22) 863-63-53
fax (22) 863-74-23

<http://www.janexint.com.pl>
e-mail: janex@janexint.com.pl