

AQUA Ring S

CYFROWA PASYWNA CZUJKA PODCZERWIENI DO MONTAŻU SUFITOWEGO

Czujki ruchu typu PIR są najpopularniejszym sposobem wykrywania ruchu w zamkniętych pomieszczeniach, w których utrzymywana jest temperatura pokojowa. Zawdzięczają to przede wszystkim swojej skuteczności i niezawodności, a także łatwości zastosowania.

WŁAŚCIWOŚCI

- podwójny pyroelement
- cyfrowy algorytm detekcji
- funkcja prealarmu
- zasilanie napięciem zmiennym lub stałym 24 V
- montaż sufitowy



DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie zasilania	24 V AC/DC
Maksymalny pobór prądu ($\pm 10\%$)	27 mA dla 24 V AC / 14 mA dla 24 V DC
Czas sygnalizacji naruszenia	2 s
Obszar chroniony przy montażu na wysokości 2,4 m	36 m ²
Obszar chroniony przy montażu na wysokości 3,7 m	80 m ²
Zakres temperatur pracy	-10°C...+50°C
Wykrywalna prędkość ruchu	do 3 m/s
Wymiary	ø97 x 29 mm
Zalecana wysokość montażu	od 2,2 m do 4,5 m
Masa	64 g