

INFFLXSDT

SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA PER INTERNO



- OPTEX Doppia Tecnologia
- Copertura 12 metri 85°
- Pet Immune
- 12 Vcc
- Grado 2

Sensore PIR per interni a doppia tecnologia, con un piro sensore innovativo e mai visto prima sul mercato, con un elemento di rilevamento persone che permette di creare aree di rilevazione delle dimensioni di un umano e con una maggiore tolleranza agli animali domestici.

È la scelta perfetta per il rilevamento quotidiano delle intrusioni in siti residenziali o commerciali di piccole dimensioni e può coprire vari campi di installazione. Il modello INFFLXSDT è dotato di doppia tecnologia (PIR e microonde) per ottenere migliori prestazioni in ambienti interni più ostici.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza di montaggio	Da 2 a 3 m
Copertura	12 metri 85°
Sensibilità	1,6°C a 0,6 m/s: altezza di montaggio 2,4 m
Periodo di allarme	2,0 ± 0,5 sec
Periodo di riscaldamento	Circa 60 sec (il LED lampeggia)
Alimentazione	9,5 – 16 Vcc
Assorbimento	16mA max a 12Vcc
Uscita relè	NC 24 Vcc 0,1A max
Temperatura di funzionamento	-20°C +50°C
Dimensione	130 x 62 x 56 (A x L x P)
Peso	135 g