technical datasheet





Rilevatore volumetrico cablato VXI-DAM-X5

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	0.8 m ~ 1.2 m
Rilevazione dell'angolo	90°
Distanza di rilevamento	12 m
Copertura PIR	2.5 m ~ 12 m
Velocità di rilevamento	0,3 m/s ~ 1,5 m/s
Zone di rilevamento	16
Antimasking	Sí
Periodo di allarme	2.0 ± 1 s
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico

SENSORE

Tipo di sensore	PIR e microonde
Regolazione della sensibilità	Interruptores DIP
Microonde	10.525 GHz
RF interferenza	No alarm 10 V / m

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	81.6 x 199.3 x 70.3 mm
Peso neto	380 g
Peso con confezione	510 g

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-20 °C ~ 45 °C
Grado di protezione	IP55
Uso	Interno / Esterno
Umidità massima	95%

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	9.5V ~ 18V
Amperaggio	35mA

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori	Sì, riscaldamento, allarme, rilevamento
LED	mascheramento
Tamper	Sì
Ora di inizio	60 s

