# technical datasheet





## Rilevatore volumetrico cablato VXI-AM

### **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

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	9.5V ~ 18V
Amperaggio	25mA

### **SENSORE**

RF interferenza	No alarm 10 V / m
Regolazione della sensibilità	Interruptores DIP
Tipo di sensore	PIR

### **AMBIENTE**

Temperatura di esercizio	-30 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP55
Uso	Esterno
Umidità massima	95%

### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	71.3 x 185 x 105 mm
Peso neto	370 g
Peso con confezione	510 g

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori LED	Sì



