# technical datasheet





# Rilevatore volumetrico doppia tecnologia cablato

HX-40DAM

# **RILEVAMENTO**

Tipo di rivelatore	Cablato
Altezza di installazione	2.5 m ~ 3 m
Rilevazione dell'angolo	85°
Distanza di rilevamento	12 m
Metodo di rilevamento	Infrarossi e microonde
Velocità di rilevamento	0,3 m/s ~ 1,5 m/s
Zone di rilevamento	94
Antimasking	Sí
Immunità RF	10 V / m to 2.7 GHz (NVX80)
Periodo di allarme	2.0 ± 1 s
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico doppia tecnologia

# ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	9.5V ~ 18V
Consumo di allarme	50mA

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Muro
Dimensioni	205 x 99 x 266 mm
Peso neto	700 g

# **TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Indicatori LED	Sì
Colori LED	Verde / Rojo / Amarillo
Tamper	Sì
Ora di inizio	60 s
AMBIENTE	
Temperatura di esercizio	-20 °C ~ 60 °C
Grado di protezione	IP55
Uso	Interno / Esterno

# SENSORE

Tipo di sensore	PIR e microonde
RF interferenza	No alarm 10 V / m

