technical datasheet



P A R A D O X

Detector volumétrico com fio DG65

DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Distância detecção	12 m
Altura de instalação	2.1 m ~ 2.7 m
Método detecção	infravermelho
Cobertura	12 m x 12 m
Velocidade de detecção	0,2 m/s ~ 3 m/s
Imunidade RF	10 V / m
Tipo de detecção	Volumétrico

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	11V ~ 16V
Consumo Alarme	15mA
Consumo Standby	6mA

AMBIENTE

Temperatura de operação	-20 °C ~ 50 °C
Uso	Interior

LENTE

Tipo lente Fresnel de segunda geração

CERTIFICAÇÃO

Grau	2
Normativa	EN50131
Classe ambiental	I

SENSOR

Tipo de sensor	Sensor de 4 elementos
Imunidade interferências electromagnéticas (EMI)	Sim
RF interferências	No alarm 10 V / m

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Muro
Material	Plástico ABS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED Sim

