



P ▲ R ▲ D O X

Detector volumétrico com fio
DG65

DETECÇÃO

Tipo detector	Com fio
Altura de instalação	2,1 m ~ 2,7 m
Distância detecção	12 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
-----------------	------------

