technical datasheet



P A R A D O X

Detector volumétrico sem fio NV780MR

DETECÇÃO

tor	Sem fio
nstalação	1.5 m
letecção	12 m
tecção i	nfravermelho
	12 m x 12 m
de detecção 0	,2 m/s ~ 4 m/s
animais	Até 40 Kg
ng	Sim
RF 10 V	/ m 80 MHz ~ 2.7 GHz
ento digital pulsos os (APSP)	Sim
tecção	Volumétrico

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Muro
Dimensões	212 x 121 x 68 mm
Material	Plástico
Peso líquido	450 g

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modelo de baterias	2 x AA
Duração da bateria	Até 3 anos
Saída tamper	28 V DC , 150mA

CERTIFICAÇÃO

Grau	2
Normativa	EN50131
Classe ambiental	IV

TRANSMISSÃO SEM FIOS

Frequência	868MHz
------------	--------

SENSOR

Tipo de sensor	Dual
Alta sensibilidade	Sim
Baixa sensibilidade	Sim
Geometria do sensor	Retangular
Compensação temperatura digital	Sim

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sim
Tamper	Sim
Sinal sonoro de teste	Sim
Tempo de arranque	25 s

AMBIENTE

Temperatura de operação	-35 °C ~ 50 °C
Grau de protecção	IP54
Uso	Interior / Exterior

LENTE

Tipo lente

Fresnel de segunda geração

