



P ▲ R ▲ D O X

Rilevatore volumetrico senza fili NV780MR

RILEVAMENTO

Tipo di rivelatore	Senza fili
Altezza di installazione	1.5 m
Distanza di rilevamento	12 m
Metodo di rilevamento	Infrarosso
Copertura	12 m x 12 m
Velocità di rilevamento	0,2 m/s ~ 4 m/s
Immunità agli animali domestici	Fino a 40 Kg
Antimasking	Sì
Immunità RF	10 V / m 80 MHz ~ 2.7 GHz
Elaborazione digitale automatica degli impulsi (APSP)	Sì
Tecnologia di rilevazione	Volumetrico

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Muro
Dimensioni	212 x 121 x 68 mm
Materiale	Plastica
Peso netto	450 g

ALIMENTAZIONE CONSUMO

Modello di batteria	2 x AA
La durata della batteria	Fino a 3 años
Uscita tamper	28 V DC , 150mA

CERTIFICAZIONE

Grado	2
Normativa	EN50131
Classe ambientale	IV

TRANSMISIÓN INALÁMBRICA

Frequenza	868MHz
-----------	---------------

SENSORE

Tipo di sensore	Dual
Alta sensibilità	Sì
Bassa sensibilità	Sì
Geometria del sensore	Rettangolare
Compensazione della temperatura digitale	Sì

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Indicatori LED	Sì
Tamper	Sì
Prova buzzer	Sì
Ora di inizio	25 s

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-35 °C ~ 50 °C
Grado di protezione	IP54
Uso	Interno / Esterno

LENTE

Tipo lente	Fresnel de segunda generación
------------	--------------------------------------

