



P ▲ R ▲ D O X

Detector volumétrico cableado NV780MX

DETECCIÓN

Tipo detector	Cableado
Distancia detección	12 m
Altura de instalación	1.5 m
Método detección	infrarrojo (I)
Cobertura	12 m x 12 m
Velocidad de detección	0,2 m/s ~ 4 m/s
Inmunidad mascotas	Hasta 40 Kg
Antimasking	Sí
Dual Antimasking	Sí
Procesamiento digital pulsos automáticos (APSP)	Sí
Detección lateral	Sí
Tecnología de detección	Volumétrico

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	9V ~ 15V
Consumo Alarma	80mA
Consumo Standby	37mA

CERTIFICACIÓN

Grado	2
Normativa	EN50131
Clase ambiental	IV

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-35 °C ~ 50 °C
Uso	Interior / Exterior

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	Centrales cableadas
Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí
Zumbador de prueba	Sí
Tiempo de arranque	25 s

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Pared
Dimensiones	210 x 110 x 70 mm
Material	Plástico

SENSOR

Tipo de sensor	4 x dual de bajo ruido
Geometría del sensor	Rectangular
Compensación temperatura digital	Sí

LENTE

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

