# technical datasheet



## **NJNX**

Detector de incendios humo, calor y co

FIREPROTECT2-HSC-SB-B

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Compatibilidad	Hub Plus/Hub 2/Hub 2 Plus/Hub Hybrid/ReX/ReX 2
Indicadores LED	Sí
Colores LED	Verde / Rojo / Amarillo
Tamper	Sí
Tipo de notificación	Acústica
Volumen sirena	85dB a 3 metros
Activación temperatura	64°C

#### **AMBIENTE**

Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 50 °C
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Humedad máxima	80%

#### VIA RADIO

Frecuencia	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distancia transmisión	Hasta 1700 m (sin obstáculos)
Potencia maxima RF	Hasta 20 mW
Protocolo	Jeweller

## DETECCIÓN

Tipo detector Humo, calor y CO

## DETECCIÓN (INCENDIO)

Termovelocimétrico 10°C / min

### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	124 x 124 x 45 mm
Peso neto	270 g
Peso con embalaje	330 g
Color	Negro

## INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	Inalámbrica
Tipo	Detector de incendios

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	2 baterías de litio
	irremplazables
Duración de la	Hasta 10 años
batería	Hasta IO alios

## SENSOR

Tipo Detección de humo: sensor óptico de doble de espectro / Detección de temperatura: sensor termistor / Detección de CO: sensor químico

