technical datasheet



NINX

Detector de incendios calor FIREPROTECT2-H-RB-W

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 Calor

DETECCIÓN (INCENDIO)

Termovelocimétrico	10°C /	' min
--------------------	--------	-------

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	86 x 86 x 43.5 mm
Peso neto	150 g
Peso con embalaje	200 g
Color	Blanco

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	Inalámbrica
Tipo	Detector de incendios

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	2 x CR123A / 3V
Duración de la batería	Hasta 7 años

SENSOR

Tipo de sensor **Detección de temperatura: termistor**

