technical datasheet





Detector de incendios humo y calor

FIREPROTECT2-HS-SB-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 |
| Volumen sirena | 85dB a 3 metros |
| Activación temperatura Tipo de notificación | 64°C Acústica |
| | |

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 y calor

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 | Blanco |

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 | nasta io alios |

SENSOR

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

