



## AJAX

### Detector inalámbrico de calor con sirena

#### EN54-HEAT-SOUNDER-W

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	<b>Sí</b>
Colores LED	<b>Verde / Rojo / Amarillo</b>
Tamper	<b>Sí</b>
Tipo de notificación	<b>Acústica</b>
Volumen sirena	<b>85dB</b>
Tonos	<b>32</b>
Modos de funcionamiento	<b>A1/ A1R / A1S / B / BR / BS / C / CR / CS / Temperatura fija</b>
Tiempo de activación de alarma	<b>3 s</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-10 °C ~ 50 °C</b>
Grado de protección	<b>IP21C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humedad máxima	<b>80%</b>

#### VIA RADIO

Frecuencia	<b>868.0 MHz ~ 868.6 MHz</b>
Distancia transmisión	<b>Hasta 1700 m (sin obstáculos)</b>
Potencia máxima RF	<b>Hasta 20 mW</b>
Protocolo	<b>Jeweller</b>

#### CERTIFICACIÓN

Normativa	<b>EN54-3 / EN54-5 / EN54-25</b>
-----------	----------------------------------

#### DETECCIÓN (INCENDIO)

Termovelocimétrico	<b>Sí</b>
--------------------	-----------

#### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>124 x 124 x 54.2 mm</b>
Peso neto	<b>280 g</b>
Peso con embalaje	<b>340 g</b>
Color	<b>Blanco</b>

#### INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	<b>Inalámbrica</b>
Tipo	<b>Detector de incendios</b>
Compatibilidad	<b>Fire Hub AJAX</b>

#### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>Batería</b>
Modelo de baterías	<b>2 x CR123A / 3V</b>
Duración de la batería	<b>Hasta 5 años</b>

#### SENSOR

Tipo de sensor	<b>Detección de temperatura: termistor</b>
----------------	--

#### DETECCIÓN

Tipo detector	<b>Calor</b>
---------------	--------------

