technical datasheet



XVIV

Detector de incendios humo FIREPROTECT-B

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Compatibilidad	Centrales Ajax
Indicadores LED	Sí
Tamper	Sí
Tipo de notificación	Acústica y visual
Volumen sirena	85dB
Activación temperatura	59°C ±2°C
Tiempo de activación de alarma	0.15 s

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	132 x 132 x 31 mm
Material	Plástico
Peso neto	220 g
Color	Negro

DETECCIÓN

Tipo detector	Humo
Temperatura para salto de alarma	60°
Detección de humo	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	2 x CR2032 / 3V
Duración de la batería	Hasta 4 años

SENSOR

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 65 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	80%

VIA RADIO

Frecuencia	868.0 MHz ~ 868.6 MHz
Distancia transmisión	Hasta 1300 m (sin obstáculos)
Potencia maxima RF	Hasta 20 mW

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	Inalámbrica
Tipo	Detector de incendios

TRANSMISIÓN INALÁMBRICA

Frecuencia 868MHz

