

# AJ-FIREPROTECT-B

Detector de humo

Sensor de temperatura

Inalámbrico 868 MHz Jeweller

Sirena 85 dB incorporada

Certificado EN 14604:2005

Alimentación 2 x CR2 / 1 x CR2032

3.0 V



Ajax

Detector de humo y sensor de temperatura

Bidireccional

Inalámbrico 868 MHz Jeweller

Antena interna alcance espacio libre 1300 m

Sirena incorporada 85 dB

Indicador detección humo y exceso de temperatura

Tamper anti-apertura

Admite funcionamiento autónomo

Alimentación 2 pilas CR2 3.0 V / 1 pila CR2032 (duración estimada 4 años)

Certificado EN 14604:2005

Uso interior

Incluye soporte

Color negro

# Especificaciones

<b>Marca</b>	Ajax
<b>Tecnología</b>	Sensor fotoeléctrico, térmico y termovelocimétrico
<b>Frecuencia</b>	868 MHz Jeweller
<b>Distancia de transmisión</b>	? 1300 m en espacio abierto
<b>Detecciones</b>	Humo, incremento rápido de temperatura y umbral de temperatura
<b>Detección umbral temperatura</b>	+ 59°? ± 2°?
<b>Funcionamiento</b>	Enlazado con los Hubs de Ajax o como detector autónomo
<b>Alarma</b>	Sirena incorporada 85 dB
<b>Notificación de alarma</b>	Luz y sonido
<b>Funciones adicionales</b>	Interconexión de los detectores de humo de una instalación para sonar simultáneamente con una detección
<b>Filtro de falsas alarmas</b>	Disponible
<b>Certificado</b>	EN14604:2005
<b>Material de la cubierta</b>	Plástico ABS
<b>Alimentación</b>	2 baterías CR2 3.0 V con respaldo de 1 batería CR2032 (duración aproximada 4 años)
<b>Temp. funcionamiento</b>	0° C ~ 65° C
<b>Dimensiones / Peso</b>	132 (Al) x 132 (An) x 31 (Fo) mm / 220 g