

Intrusão / Ajax Wireless / Detetores

# AJ-FIREPROTECT-B

Ajax



## Caraterísticas

---

- Ajax
- Detetor de fumo e sensor de temperatura
- Bidireccional
- Sem fios 868 MHz Jeweller
- Antena interna alcance espaço aberto 1300 m
- Sirene incorporada 85 dB
- Indicador deteção fumo e excesso de temperatura
- Tamper anti-abertura
- Admite funcionamento autónomo
- Alimentação 2 pilhas CR2 3.0 V / 1 pilha CR2032 (duração estimada 4 anos)
- Certificado EN 14604:2005
- Uso interior
- Inclui suporte
- Cor preto

## Especificações

---

<b>Marca</b>	Ajax
<b>Tecnologia</b>	Sensor fotoelétrico, térmico e termovelocimétrico
<b>Frequência</b>	868 MHz Jeweller
<b>Distância de transmissão</b>	? 1300 m em espaço aberto
<b>Detecções</b>	Fumo, aumento rápido da temperatura e umbral de temperatura
<b>Detecção do umbral de temperatura</b>	+ 59°? ± 2°?
<b>Funcionamento</b>	Ligado aos Hubs Ajax ou como um detector autônomo
<b>Alarme</b>	Sirene incorporada 85 dB
<b>Silenciar o alarme</b>	Através do botão Testar/Silêncio ou na aplicação Ajax
<b>Notificação de alarme</b>	Luz e som
<b>Funções adicionais</b>	Interligação de detectores de fumo em uma instalação para soar simultaneamente com uma detecção
<b>Filtro de falsos alarmes</b>	Disponível
<b>Certificado</b>	EN14604:2005
<b>Material de acabamento</b>	Plástico ABS
<b>Alimentação</b>	2 baterias CR2 3.0 V com apoio de 1 bateria CR2032 (duração aproximada 4 anos)
<b>Temp. funcionamento</b>	0° C ~ 65° C
<b>Dimensões / Peso</b>	132 (Al) x 132 (An) x 31 (Fo) mm / 220 g