

Intrusão / Ajax Wireless / Detetores

AJ-FIREPROTECTPLUS-W

Ajax



Caraterísticas

- Ajax
- Detector de fumo, sensor de temperatura e monóxido de carbono
- 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 branco

Especificações

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