

Intrusão / Ajax Wireless / Detetores

AJ-FIREPROTECT2-HC-AC-W

Ajax



Caraterísticas

- Ajax
- Detetor de CO e termovelocimétrico
- Alimentação 110~240 V AC
- Bidireccional
- Sem fios 868 MHz Jeweller
- Antena interna alcance espaço aberto 1700 m
- Sirene incorporada 85 dB
- Acumulação excessiva de CO, aumento rápido da temperatura e alarmes de temperatura elevada
- Tamper anti-abertura
- Admite funcionamento autónomo
- Certificado EN 14604 / 50291- Uso interior
- Inclui suporte
- Cor branco

Especificações

Marca	Ajax
Sensores	Sensor térmico e termovelocimétrico Sensor de CO (monóxido de carbono)
Frequência	868 MHz Jeweller
Distância de transmissão	? 1700 m em espaço aberto
Detecções	CO, aumento rápido da temperatura e temperatura-limite
Deteção do limiar de temperatura	+64°C
Deteção de aumento de temperatura	Aumento de mais de 10 °C em 1 minutos ou menos
Funcionamento	Ligado aos Hubs Ajax ou como um detector autónomo
Alarme	Sirene incorporada 85 dB
Silenciar o alarme	Através do botão Test / Silenciar ou na aplicação Ajax
Indicador LED	Verde: o dispositivo é activado Amarelo: indicação de um mau funcionamento Vermelho: indicação de alarmes de incêndio
Funções adicionais	Interligação de detetores de incêndio numa instalação para soar simultaneamente com a deteção Botão no painel frontal do detetor
Certificado	EN 50291, EN 14604
Alimentação	AC 110~240 V, 50/60 Hz
Fonte de alimentação de reserva	CR-2/3AZ não substituível
Compatibilidade	Hub , Hub Plus, Hub 2 (2G e 4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G e 4G), ReX e ReX 2
Temp. funcionamento	0° C ~ +50° C
Dimensões / Peso	122 (Al) x 122 (An) x 54 (Fo) mm / 315 g
Material de acabamento	Plástico ABS
Cor	Branco