

FICHA TÉCNICA

>> DH-98A

Descripción: Detector de humo fotoeléctrico



DESCRIPCIÓN

Modelo	DH-98A
Descripción	Detector de humo fotoeléctrico
Uso	En interior IP20
Funcionamiento	La alarma se activa únicamente cuando el humo entra por las rejillas del armazón del detector y las obstruye, así que éste debe ser instalado donde el humo pueda concentrarse (ej. sobre fuentes de calor)

ALIMENTACIÓN

Alimentación	AC 127V~ // 60Hz
	DC 9V (batería)
Corriente en reposo	< 10 μ A
Corriente en operación	< 10 mA

ALARMA

Sonorización	> 85 db (a 3m)
Modo de prueba	Botón que activa la alarma manualmente para confirmar semanalmente que el detector y su batería funcionan correctamente

INDICACIONES DE INSTALACIÓN

Temperatura de operación	-10°C a +50°C
Rango humedad de operación	< 95% RH
Instalación	Sobreponer en techo o muro como se indica en los siguientes diagramas

