



CFAUD100

Detector autonomo con GSM a 9V.

- Detector autonomo de humo
- Alimentacion a 220 o a pila 9v
- Pila incluida
- Envio de mensajes y llamadas

DESCRIPCIÓN:

Detector autono a pila 9vInalámbrico GSM inteligente comercial/doméstico combinado con tecnología avanzada de procesamiento de señal digital GSM. Envía mensajes y números de marcado para indicarte la alarma. Es ampliamente utilizado en tiendas, oficinas, así como casas, residencias, unidades de barrio, garaje, almacén, etc. para proteger la propiedad y la seguridad personal de los usuarios donde no se puede llegar a la red con cable. Número de teléfono de 5 grupos, número de teléfono SMS de 5 grupos. Protección de la información de EEPROM, nunca se pierde la información. Módulo de la industria inalámbrica GSM/GPRS de cuatro bandas 850/900/1800/1900 MHZ, estable y fiable. Batería recargable NI-MH incorporada, energía de respaldo de la batería convertida automáticamente cuando la energía de CA es interrumpida. Volumen superior a 85 dB/3 m.

ESPECIFICACIONES:

Tensión de alimentación: AC110-240V o 9 V batería recargable de respaldo

Batería: Suministro de energía durante 24 horas cuando se corta la corriente

Volumen de la alarma: 85dB (3 m)

Cableado: (0.5-2.5) mm2

Temperatura de trabajo: -10 ~ 50 °C



Alitmerennasiones: 145*40mm

Clasificación IP: IP40

