

Detector de gas GLP direccionable AW-D124

El detector de gas AW-D124 está diseñado para la central de incendios direccionable AW-FP100. Pequeño y compacto, su diseño y color lo hacen ideal para su uso en el hogar, pequeñas propiedades comerciales y vehículos de ocio.

Está diseñado para detectar fugas de gas natural (metano), gas ciudad y gas envasado (propano).

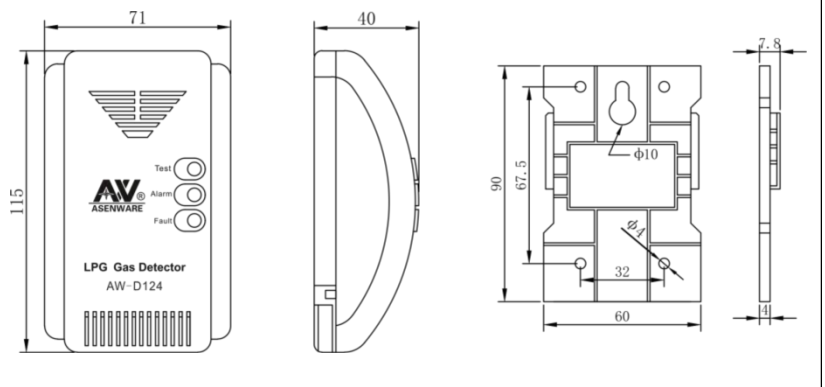
El detector de gas puede montarse en posición alta (para metano) o baja (para propano (GLP)). Está equipado con un robusto soporte de montaje para una instalación rápida, fácil y segura.



Características

- ✓ Easy para instalar, soporte de montaje incluido
- ✓ High sensor duradero y de alta calidad
- ✓ Full codificación electrónica
- ✓ LED indicador
- ✓ Ideal para todas las cocinas

Instalación



Especificaciones técnicas

Modelo	AW-D124
Tensión de funcionamiento	18~28VDC @Loop
Corriente de funcionamiento (@Loop 24VDC)	Estado de monitorización≤65mA, estado de alarma≤85mA
Cableado	La promesa de un sistema de dos buses (bucle de entrada, bucle de salida)
Capacidad del relé	0.5 A@30VDC,0.13A@250VAC
Alarma SPL	≥80 dB @1m
Valor umbral de detección	5000ppm(10%LEL)
Tiempo de calentamiento	Aprox. 90 segundos
Entorno	Rango de temperatura: -10 a 50°C (14~122°F) ; Humedad relativa: 5 a 95%, sin condensación
Host	Central de detección de incendios de la serie AW-FP100

Detector de gas GLP direccional AW-D124

Tamaño (L*W*H)

115mm* 71mm* 40mm