

Referencia: DHT50  
Código: 21121107  
Código EAN: 8429898026473



## Características principales

Detector óptico-térmico sensible a humos y rampas de temperatura lentas

- Temperatura de alarma: 60°C
- Fabricado según norma EN 54-7/5
- Área de cobertura: 60m<sup>2</sup> (Norma EN54-14)

## Información adicional

- Tensión de alimentación: 12 a 30Vcc, sin polaridad
- Consumo medio en reposo: 35µA a 18Vcc
- Consumo medio en alarma: 30mA a 18Vcc
- Señalización de funcionamiento mediante led rojo intermitente (un parpadeo cada 10seg.)
- Señalización de suciedad mediante led rojo intermitente (dos parpadeos cada 10seg.)
- Señalización de alarma mediante led rojo fijo
- Salida para repetidor de acción
- Suministrado sin base
- Producto certificado por AENOR
- Peso: 94gr
- Medidas: 110(Ø) x 45(A) mm

## Accesorios

- Central compacta convencional de 8 zonas
- Base alta para detectores convencionales Serie 50
- Central compacta convencional de 12 zonas
- Base baja para detectores convencionales Serie 50

Visita en el sitio web: <https://golmar-seguridad.es/productos/dht50>