

CAMPANA ROJA 6 24VDC



\$39.940 \$47.529 con IVA

- Código: **91339**
- Marca: **SIMPLEX**
- Modelo- P/N: **INT-GB6-24**

TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

La campana de alarma roja GB6-24 es un dispositivo de señalización acústica de alta potencia fabricado por Gentex, perteneciente a la serie GB de campanas para sistemas de protección contra incendios. Este modelo de 6 pulgadas de diámetro está especialmente diseñado para proporcionar una notificación de alarma clara y audible en entornos interiores, generando un nivel de presión sonora de 95 dBA a 10 pies, garantizando que las personas sean alertadas eficientemente ante situaciones de emergencia.

La unidad opera a 24 VDC con un bajo consumo de corriente de apenas 100 mA, lo que la hace compatible con sistemas de alarma de baja tensión convencionales. Su construcción robusta en acabado rojo metálico, combinada con su certificación ANSI/UL 464, la convierte en una solución confiable y duradera para aplicaciones de vida segura en diversos sectores.

? Características principales

- **Voltaje de operación:** 24 VDC, disponible también en versión 120 VAC
- **Tamaño de campana:** 6 pulgadas de diámetro, con base de 4,375 pulgadas
- **Salida acústica:** 95 dBA a 10 pies, proporcionando notificación clara y audible
- **Consumo de corriente:** 100 mA a 24 VDC, bajo consumo que facilita integración en sistemas existentes
- **Número de conductores:** Operación de 4 hilos para supervisión eléctrica del cableado
- **Calibre de conductores:** Cables de conexión de 18 AWG con longitud suficiente para instalación
- **Montaje:** Compatible con cajas eléctricas estándar de 4 pulgadas cuadradas
- **Acabado:** Carcasa de metal en color rojo brillante para visibilidad y conformidad normativa
- **Supervisión:** Polarizada para permitir supervisión eléctrica del sistema de cableado
- **Listado de seguridad:** Certificada ANSI/UL 464 para sistemas de protección contra incendios
- **Garantía:** Cobertura de 3 años desde la fecha de compra

? Especificaciones técnicas

Parametro	Valor
Modelo	GB6-24
Nmero de parte	904-1278-002
Voltaje nominal	24 VDC
Dimetro de campana	6 pulgadas
Consumo de corriente	100 mA
Nivel de presin sonora	95 dBA a 10 pies
Nmero de conductores	4 hilos
Calibre de cables	18 AWG
Dimetro de base	4.375 pulgadas
Altura total	3.9 a 5 pulgadas (segn configuracin)
Acabado	Metal rojo
Temperatura operativa interior	0 a 49C (32 a 120F)
Certificacin principal	ANSI/UL 464
Certificacin CSFM	7135-0569:139
Nmero MEA	285-91-E
Cumplimiento normativo	NFPA 72
Certificacin de calidad	ISO 9001:2008
Embalaje	20 unidades por cartn, 44 libras por cartn
Garanta	3 aos desde la fecha de compra

? Certificaciones y normativas

- **ANSI/UL 464:** Certificacin de Underwriters Laboratories para campanas de alarma de sistemas de proteccin contra incendios
- **CSFM 7135-0569:139:** Listado de California State Fire Marshal para dispositivos de notificacin de alarma
- **MEA #285-91-E:** Nmero de aprobacin de Materials and Equipment Acceptance
- **NFPA 72:** Cumplimiento de la norma National Fire Protection Association para sistemas de deteccin de incendios y sealizacin de alarma
- **ISO 9001:2008:** Sistema de gestin de calidad certificado del fabricante

? Accesorios opcionales

- **Caja de proteccin GBBB:** Nmero de parte 901-0242-000, requerida para instalaciones exteriores. Dimensiones: 4.25 pulgadas cuadradas x 1.5 pulgadas de profundidad (10.80 cm x 3.81 cm)
- **Placa adaptadora 27-401:** Para instalaciones en cajas elctricas de doble gang o cajas de trabajo doble

? Glosario tcnico

Trmino	Definicin
dBA	Decibelios ponderados en escala A, unidad de medida de nivel de presin sonora percibida por el odo humano
VDC	Voltios en corriente directa, fuente de alimentacin de baja tensin tpica en sistemas de seguridad
AWG	American Wire Gauge, estndar de clasificacin del calibre de conductores elctricos
ANSI/UL 464	Norma estadounidense que establece requisitos de seguridad para campanas de alarma de sistemas de proteccin contra incendios

Trmino	Definicin
Supervisin elctrica	Sistema de monitoreo que detecta alteraciones, roturas o cortocircuitos en el cableado del sistema de alarma
NFPA 72	Cdigo de Sistemas de Sealizacin de Alarma de Incendios que especifica requisitos de instalacin, prueba y mantenimiento
mA	Miliamperios, unidad de medida de corriente elctrica igual a una milsima de amperio

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



SIRENA CON LUZ ESTROBO 24VDC BLANCA

Codigo: **91332**
 Marca: **AXXTEC**
WM-HS-V2
 \$44.590 +iva



SIRENA CON LUZ ESTROBO NO DIRECCIONABLE 24VDC ROJA MURO

Codigo: **91017**
 Marca: **SIMPLEX**
4906-9127
 \$56.200 +iva



SIRENA CON LUZ LED UL

Codigo: **14079**
 Marca: **NACIONAL**
G1AVRF-SP
 \$59.040 +iva

SIRENA CON ESTROBO NO DIRECCIONABLE ESTANDAR

Codigo: **91336**
 Marca: **SIMPLEX**
4903-9426
 \$97.820 +iva



CAMPANA ROJA 10 24VDC

Codigo: **91337**
 Marca: **SIMPLEX**
GB10-24
 \$46.410 +iva