

# PA 130

## Avisador acústico 130 dB (A)



- alarma segura en los entornos más ruidosos y en áreas extensas
- dimensionados también para su uso como dispositivos de advertencia para protección civil
- con un solo avisador acústico, es posible reaccionar a las más diversas situaciones de alarma mediante un control remoto de hasta 9 de los 80 tonos actualmente preinstalados
- autosupervisión integrada, prueba de funcionamiento y mensaje de fallo de funcionamiento relé
- no necesita mantenimiento
- modo en espera con ahorro de energía y función automática de autoverificación
- adecuado para el funcionamiento en interiores y exteriores
- resistencia de terminal conmutable 4,7 kOhm para supervisión de cable

### disponible opcionalmente:

- transmisión de audio posible mediante entrada de audio
- puede montarse en grupo mediante soporte estable de repetidor



sistema de protección



selección externa de tono



temperatura de funcionamiento



Conformidad euroasiática

## Datos técnicos

Datos eléctricos	PA 130	
Tensión nominal	230 V AC	20 - 60 V DC
Frecuencia nominal	50 / 60 Hz	
Margen funcional	-25% / +15%	20 - 60 V
Consumo de corriente nominal	1 A	4 A
Consumo de corriente nominal en modo en espera	<15 mA	<40 mA
Mensaje de fallo de funcionamiento relé / relé auxiliar	0,5 A, 50 V / NO o NC libre de potencial, configurable	

Encontrará información técnica adicional **en esta página**, en las **descargas del producto en la parte superior derecha**.

Para facilitarle el proceso de pedido y para garantizar una entrega segura, lea la información en los números finales del artículo a continuación.

## Detalles del pedido

Detalles del pedido	PA 130	
Tensión nominal	230 V AC	20 - 60 V DC
Número de artículo	23026100000	23026910000

## Muestras de audio