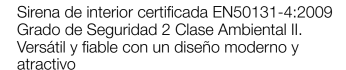


SP20ST

Sirena de interior



Sirena para interior certificada con tamper de apertura válida para instalaciones con paneles Grado de Seguridad 2



- Sonido de tono simple o bi-tonal seleccionable: La sirena de interior SP20ST genera un tono de 94,4dB a 1m de distancia y se puede programar para que funcione con un solo tono o bi-tonal
- Aplicación: Adecuada para señalización local (no válida para alarmas de incendio)
- Carcasa robusta: La calidad del plástico ABS de la caracasa y la protección del altavoz cónico Mylar asegura una gran fiabilidad y durabilidad de la sirena
- Versatilidad de montaje: El diseño de la superficie de montaje facilita la instalación en una amplia variedad de configuraciones
- Fácil conexionado: La SP20ST es una sirena integrada que se conecta directamente a la salida de sirena de cualquier panel
- Diseño atractivo y discreto: El color y la textura de la carcasa se ha diseñado para integrarse con los colores y tipos de superficies de paredes más habituales
- Aplicación: Adecuada para señalización local (no válida para alarmas de incendio)

Especificaciones:

Caracteristica	
Alimentación	9 – 18 V c.c
Consumo	250mA @ 12 V c.c.
Sirena	94,4dB a 1m (típico) Altavoz 15W, pico 20 W
Frecuencia	Bi-tonal: 1.4 – 1.9 KHz Mono tono: 1.9KHz
Cableado	Bi-tonal: Rojo (+), Negro (-) Mono tono: Amarilo (+), Negro (-)
Temperatura de funcionamiento	-20°C – 60°C
Humedad	5% -95% humedad relativa sin condensación
Dimensiones (Al x An x P)	110 x 95 x 46 mm
Carcasa	Blanca, plástico ABS
Altavoz cónico	Alta calidad Mylar
Tamper	Forma A (NC) \ 100mA @ 30 Vc.c.

Referencias para pedido:

SP20ST Sirena de interior

Más información:

www.honeywell.com/security/es Fax: +34 902 932 503 Email: seguridad@honeywell.com

Honeywell Security Group

Avenida de Italia nº7 C.T. Coslada 28821 Coslada España Tel: 902 667 800 www.honeywell.com