



► Modelo SST3-MV

Sirena electrónica seleccionable remotamente

SST3-MV es una sirena electrónica capaz de producir tres tonos diferentes de altos decibeles desde la misma unidad.

El modelo SST3-MV presenta amplificación interna y los circuitos necesarios para producir tres tonos diferentes. El usuario activa cada tono (lamento, aullido o bocina) con contactos secos desde un punto remoto.

La carcasa NEMA 3R está moldeada a partir de plástico ASA (acrílico-estireno acrilonitrilo) resistente a impactos, lo que la hace resistente a la luz ultravioleta e ideal para uso en interiores o exteriores.

El sistema de montaje giratorio omnidireccional permite que la salida apunte a cualquier lugar dentro de una media esfera de 180°. El modelo SST3-MV se puede utilizar como un dispositivo de advertencia audible independiente y de alto rendimiento en cualquier aplicación donde se necesitan múltiples tonos pero no se requiere localización por voz. Las aplicaciones típicas incluyen advertencia de emergencia, arranque y salida, alarma de incendio, alarma general y evacuación.

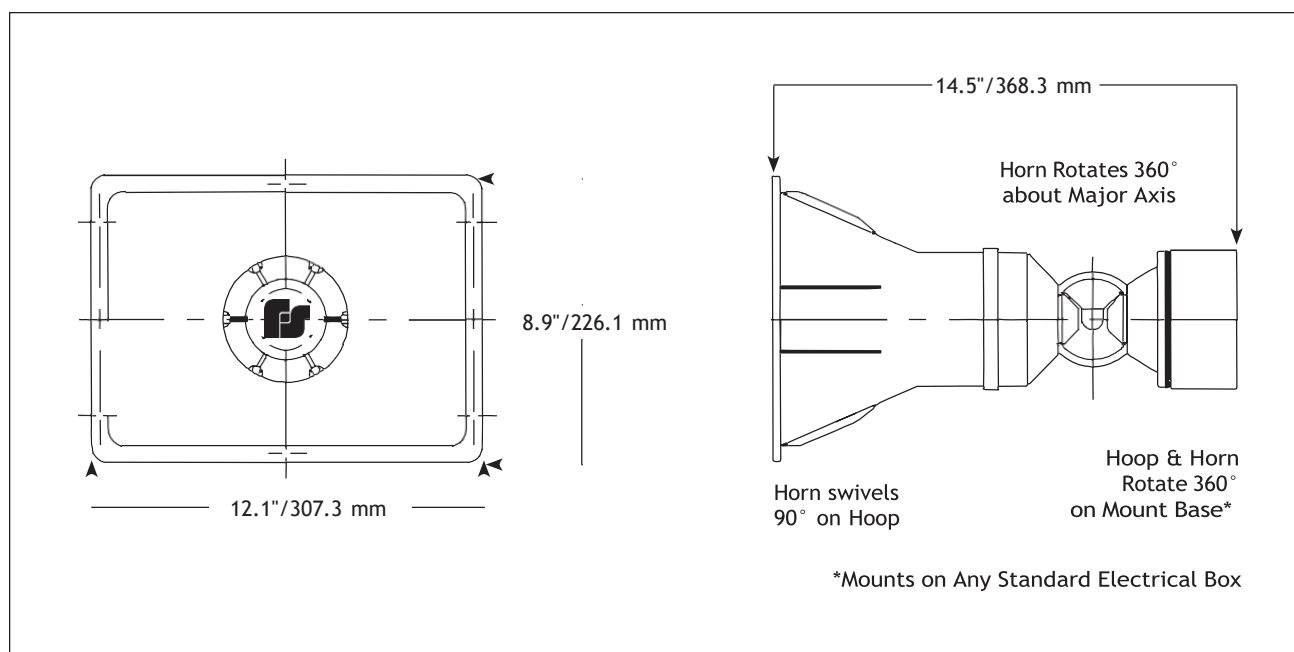
CARACTERÍSTICAS

- El diseño de voltaje múltiple acepta 24 VCD y 120/240 VCA
- Produce tres tonos: gemido, aullido y bocina.
- Produce 107-111 dBa a 3 m (117-121 dBa a 1 m)
- Soporte giratorio omnidireccional
- Uso interior y exterior
- Gabinete tipo 3R (con caja posterior WB)
- Listado UL y cUL

MODELO	VOLTAJE	CORRIENTE DE OPERACIÓN
SST3-MV	24VCD	600 mA
	120VAC	210 mA
	240VAC	120 mA

TONO	DECIBELS	
	3 M (10')	1M
Wail	109.5	119.5
Yelp	111.0	121.0
Horn	107.0	117.0

Sirena Electronica (SST3-MV)



ESPECIFICACIONES

Temperatura de Operación:	-31°F a 151°F	-35°C a 66°C
Máxima resistencia de contacto		1000 Ohms
Peso de envío:	5.2 lbs	2.4 kg
Peso neto:	4.4 lbs	2.0 kg
Altura:	8.9"	226.1 mm
Ancho:	12.1"	307.3 mm
Profundidad:	14.5"	368.3 mm

COMO ORDENAR

Modelo Especifico:
SST3-MV - Sirena electrónica multivoltaje

OPTIONAL ACCESSORIES

Descripción	Numero de Parte
Weatherproof Back Box	WB

PARTES DE REEMPLAZO

Descripción	Numero de Parte
Conector, 4 posiciones	K140340B
Adaptador (gris)	K8476121A-04
Conjunto de placa de PC	K2005110A
Junta	K8476122A
Asamblea de Portavoces	K8504002A