

PA4000

200-watt siren system

Flush mount control head with remote amplifier

Diagnostic feature checks system status



Características:

200 vatios, sistema de sirenas amplificador remoto

La función de diagnóstico proporciona el estado del sistema

Wail, Yelp, tonos de prioridad

Micrófono de cancelación de ruido incluido

Jefe de control remoto está diseñado para montar al ras en cualquier superficie plana.

Panel de instrumentos retroiluminado para la visión nocturna

Fácil de instalar y servicio

El PA4000 es un sistema amplificador de sirena con todas las funciones con un cabezal de control remoto que puede estar al mismo nivel montado en cualquier superficie plana. El diseño de la PA4000 es ideal para su uso en ambulancias, coches de policía, camiones de bomberos y vehículos de mando. Continuando con la tradición inigualable Federal Signal de la calidad, la PA4000 incorpora la última tecnología para una fiabilidad superior.

Esta sirena de 200 vatios está diseñada para cumplir con las especificaciones de clase A y puede conducir dos altavoces de alta potencia de 100 vatios. Diseñada para una fácil instalación, la PA4000 consta de una unidad de amplificador, ras del cabezal de control de montaje, y RJ-45 cable, para conectar los dos componentes.

El PA4000 tiene una característica única de diagnóstico que comprueba el funcionamiento anormal del sistema de altavoces. Dos LEDs se iluminan para indicar el funcionamiento del altavoz durante la prueba modo. La sirena emite un sonido intermitente de bajo nivel que se recoge a través de los altavoces y hace que los LED a parpadear cuando el sonido se transmite con éxito.

El PA4000 incluye un AUX / IN característica que coloca la sirena en modo Wail cuando en el manual. La característica AUX / OUT acciona un relé externo que puede ser utilizado para controlar las luces de advertencia. La función Air Horn/ SIREN se activa mediante una paleta.

Cambiar en el panel de control. También se incluye anillo de hornos controlado por un interruptor deslizante y TAP II, que permite al conductor cambiar el tono de sirena activa a través del anillo.