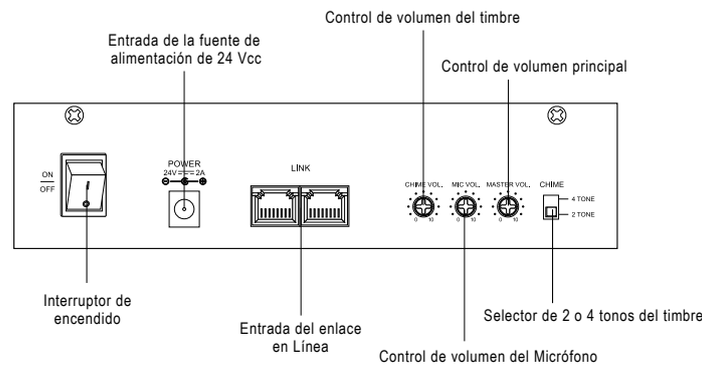




Panel Posterior



Descripción

El SF-4012 es un micrófono remoto aplicado en sistemas de voceo con una capacidad de 4 zonas para el amplificador SF-4240MP. Esta enlazado al puerto RJ-45 a traves del cable CAT5, pueden conectarse un máximo de 6 micrófonos en cascada por amplificador.

El micrófono tiene integrado un selector para generar 2 o 4 tonos de timbres, esta energizado por los 24 Vcc del amplificador. La máxima distancia de alcance es de 1 Km (1,093.6 yards). cuenta con un selector de 4 zonas, todos llaman, botones momentáneos para hablar y timbrar, la pantalla de 10 segmentos es para medir el nivel de la salida de audio. Tiene integrado los controles de volumen principal, del micrófono y del timbre.

Especificaciones

Tipo de Micrófono	Micrófono condensado
Modo de Comunicación	Nivel de Control
Capacidad	4 ZONAS
Nivel de Salida	1 V / 600
Frecuencia de Respuesta	De 80 Hz a 18 KHz (+ 1/-3 dB)
Distorsión Total de Armónica	≤ 1%
Consumo de Potencia	10 W
Distancia de Comunicación	1 Km (1,093.6 yards)
Fuente de Alimentación	24 Vcc
Dimensiones	220x142.7x51.5 mm (8.6"x5.6"x2")
Peso	1.32 Kg (2.9 lb) sin micrófono

Características

- Micrófono Remoto de Voceo para 4 zonas.
- Capacidad de voceo por zona, grupo de zonas y todas las zonas.
- La capacidad de un amplificador es de 4 micrófonos.
- El micrófono de 24 Vcc lo energiza el amplificador, hasta 1 Km de distancia.
- Cuenta con un timbre de 2 o 4 tonos previos al anuncio.
- Controles de volumen para el micrófono, timbre y principal.
- Medidor de 10 segmentos, visualiza la intensidad de la señal de audio.

SYSCOM[®]

Ave. 20 de Noviembre No. 805.
Col Centro. 31000
Chihuahua, Chih. Mx.

Tel: +52(614)415-2525
www.syscom.mx