



SISTEMAS Y SERVICIOS DE COMUNICACIÓN, S.A. DE C.V.
AVE. 20 DE NOVIEMBRE #805 COL. CENTRO
CHIHUAHUA, CHIH. 31000 (614)4-15-25-25



Lea el manual de instrucciones

Nombre de producto: Micrófono inalámbrico
Marca: Epcom PROAUDIO
Modelo: SF521UH

Características eléctricas nominales
Entrada: 12Vcc 12W

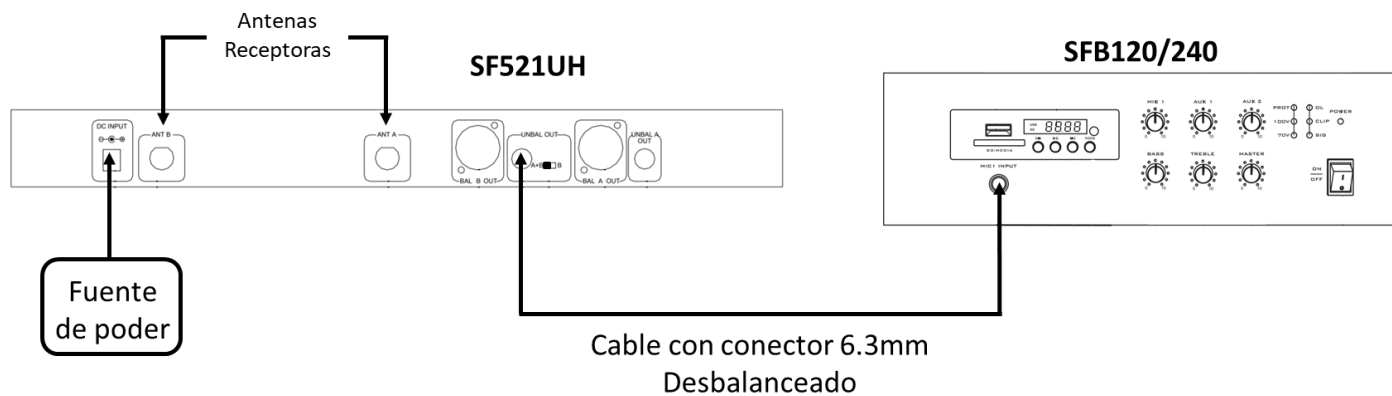
GUIA RÁPIDA

- 1.- Colocar las antenas suministradas en el equipo en los conectores ubicados en la parte posterior del receptor inalámbrico marcadas como Ant A y Ant B
- 2.- Antes de encender el receptor llevar el volumen de ambos canales (Ay B) al nivel mínimo con ayuda de las perillas en la parte frontal.
- 3.- Conectar la fuente de poder suministrada al receptor inalámbrico y colocar 2 baterías AA a los micrófonos de mano retirando la tapa en la base
- 4.- Proceda a encender el receptor y el micrófono de mano.
- 5.- Seleccione un canal en el receptor inalámbrico el cual será el canal por el cual se recibirá la señal procedente del micrófono.
- 6.- Una vez asignado el canal en el receptor se debe aparear con el micrófono de mano con ayuda del emisor infrarrojo ubicado en la parte frontal del receptor inalámbrico.
- 7.- Una vez realizado esto los 2 equipos contarán con el mismo canal y se llevará a cabo la transmisión del micrófono de mano al receptor inalámbrico. En caso de dudas revisar el manual para conocer procedimiento paso a paso.
- 8.- Realizar la conexión hacia el dispositivo que vaya a recibir la señal de audio procedente del sistema de microfonía inalámbrico. (Amplificador, mesa de mezcla, etc)
- 9.- Realizar los ajustes de volumen con ayuda de las perillas en la parte frontal del receptor inalámbrico cuidando que la señal no sature la entrada del dispositivo a donde se envíe (Amplificador, mesa de mezcla, etc)

Conexión del receptor inalámbrico a un equipo de audio

- El receptor cuenta con salidas balanceadas y no balanceadas para cada canal (A y B) o bien se puede enviar la señal A+B en salida desbalanceada. Se debe ocupar el conector adecuado de acuerdo a la selección de salida.

Ejemplo de conexión con amplificador SFB120/240 modo A+B:



Para más información del producto, favor de visitar nuestra página web WWW.SYSCOM.MX y realice una búsqueda del modelo indicado al inicio e ingrese a la sección “DESCARGAS” en la página del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener una copia de nuestra póliza en WWW.SYSCOM.MX

Para más información o dudas, llámenos al (614) 415-2525.