



Epcom SF-521UH sistema para micrófono inalámbrico

Epcom SF-521UH, Micrófono de mano, RF inalámbrico, 100 m, 80 - 18000 Hz, Receptor estacionario, Desmontable

SKU: SF-521UH

Información Técnica

Marca: Epcom

Tipo de micrófono: Micrófono de mano Tipo de receptor: Receptor estacionario Tipo de transmisor: Transmisor portátil Número de micrófonos incluidos: 2 Número de receptores incluidos: 1 Número de transmisores incluidos: 2

Aspectos destacados

Información del Producto:

El receptor utiliza un avanzado sistema de control de CPU de microordenador y circuito cerrado de fase PLL y puede ser compatible con la selección manual de frecuencia y el bloqueo automático de frecuencia infrarroja.

Características Generales:

Admite 6 conjuntos de 12 frecuencias al mismo tiempo y se puede evitar la interfaz en uso.

La calidad del sonido es profesional diseñada de acuerdo con el aula y la sala de reuniones.

Distancia de recepción de los microfonos inalámbricos (100 Metros dependiendo del ambiente).

Duración de la batería en microfonos: 10 Horas a 30mW, 15 Horas a 3mW.

Acepta 2 microfonos inalámbricos.

Especificaciones

Micrófono

Tipo de micrófono: Micrófono de mano

Micrófono: RF inalámbrico Alcance inalámbrico: 100 m

Respuesta de frecuencia del micrófono: 80 - 18000 Hz

Receptor

Tipo de receptor: Receptor estacionario

Monitor del receptor: Si

Tipo de antena: Desmontable Tipo de conector de antena: BNC

Respuesta de frecuencia de los receptores AF: 80 - 18000 Hz

Emisora

Tipo de transmisor: Transmisor portátil

Características

Rango de radiofrecuencia (RF): 640 - 857 MHz

Frecuencia de la portadora: 250 kHz

Tipo de frecuencia operativa: Frecuencia ultra alta (UHF)

Cantidad de canales: 200 canales

THD, distorsión armónica total: 0.5%

Relación señal/ruido (SNR): 105 Db

Rango dinámico: 100 Db

Desviación de picos: -45 - 45 kHz

Cantidad de antenas: 2
Potencia RF: 30 mW

Salida 6.35 mm (1/4 pulg.): 2

Salida XLR: 2

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 60 °C

Batería

Duración de la batería (máxima): 15 h

Numero de baterías soportadas: 2

Tecnología de batería: Alcalino

Voltaje de la pila: 1.5 V

Control de energía

Voltaje de funcionamiento (receptor): 12 V

(icooptoi). IZ

Consumo de energía (receptor) (max): 1000 mA

Peso y dimensiones

Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): 420 x 180 x 41 mm

Peso del receptor: 1.95 kg

Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): 270 x 35 x 35 mm

Peso del transmisor: 350 g

Contenido del empaque

Kit de montaje: Si

Cables incluidos: Audio (6.3 mm)

Fuente de alimentación incluida: Si

Número de micrófonos incluidos: 2

Número de receptores incluidos: 1

Número de transmisores incluidos: 2

Link: https://mcashop.mx/producto/473294/epcom-sf-521uh-sistema-para-microfono-inalambrico