



Mixer con Micrófonos Inalámbricos UHF y Bluetooth BT-M4G2 BATBLACK

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	BT-M4G2
TIPO	Mixer con Micrófonos Inalámbricos UHF
MICRÓFONO	2 Micrófono Inalámbricos UHF
ENTRADA MÁXIMA	Micrófono: + 22dBu Linea: + 20dBu
SALIDA MÁXIMA	+22dBu
MEDIDORES DE CANAL	1 led de indicadores de clip
RESPUESTA EN FRECUENCIA	20Hz – 22 KHz
SENSIBILIDAD	-75 dBm
THD + N	< 0.05%
CROSSTALK	> 80dB
RUIDO(RMS)	EIN -122dBu Ruido<-88dBu
CANAL ECUALIZADOR MONO/STEREO	HF, shelving, +/-15db, 12KHz LF, shelving, +/-15dB, 80Hz
ALIMENTACIÓN	DC 5V/1A 5watts

mihaba.com

**PARÁMETROS DE
MICRÓFONOS**

Micrófono Inalámbrico: 746-790MHz
Voltaje de Funcionamiento:
dos baterías de 1.5V
Corriente de trabajo: < 130ma
Rango dinámico: > 150dB
Frecuencia de respuesta:
40Hz – 15Hz
Ruido(rms): EIN-122dBu/Ruido<-88dBu
Desviación máx. de frecuencia: +/-10KHz
Tiempo de duración: aprox. 6-8 horas

MEDIDAS DEL EMPAQUE

Alto: 33,5 cm
Largo: 30,5 cm
Ancho: 7,0 cm

PESO

1,510 kg

INDICACIONES

El alcance indicado para las comunicaciones se calcula en condiciones optimas, con línea de vista libre. El alcance real podrá variar dependiendo del terreno y de las condiciones ambientales, y suele ser inferior al máximo posible. Su alcance real estará limitado por varios factores, incluidos, aunque sin carácter restrictivo, el terreno, las condiciones climáticas, la interferencia electromagnética y obstrucciones de todo tipo.