



## 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**

20Hz – 22 KHz

**FRECUENCIA****SENSIBILIDAD**

-75 dBm

**THD + N**

&lt; 0.05%

**CROSSTALK**

&gt; 80dB

**RUIDO(RMS)**

EIN -122dBu

Ruido&lt;-88dBu

**CANAL ECUALIZADOR  
MONO/STEREO**

HF, shelving, +/-15db, 12KHz

LF, shelving, +/-15dB, 80Hz

**ALIMENTACIÓN**

DC 5V/1A 5watts

---

**PARÁMETROS DE  
MICRÓFONOS**

**Microfono 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.