



## Micrófono Inalámbrico de Mano, Vincha y Solapero BT-27HB1 BATBLACK

### Descripción

### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	BT-27HB1
<b>MARCA</b>	Batblack
<b>TIPO</b>	Micrófono Inalámbrico UHF
<b>MICRÓFONO</b>	1 Micrófono de mano UHF 1 Micrófono tipo vincha 1 Micrófono solapero
<b>FRECUENCIA</b>	UHF 480-700MHz
<b>ESTABILIZACIÓN DE FRECUENCIA</b>	± 30ppm
<b>RANGO DINÁMICO DE AUDIO</b>	> 90dB
<b>DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL</b>	<0.5%
<b>RESPUESTA DE FRECUENCIA</b>	40Hz-15KHz ± 3dB
<b>NIVEL DE SALIDA DE AUDIO</b>	Balanceada 0-400mV Desbalanceada 0-400mV
<b>MEDIDAS DEL EMPAQUE</b>	Alto: 31,5 cm Largo: 43,5 cm Ancho: 10,5 cm
<b>PESO DEL EMPAQUE</b>	2.380 kg
<b>RECEPTOR</b>	

---

**FUENTE DE ALIMENTACIÓN** DC 12-18V**POTENCIA** 4W**RELACIÓN SEÑAL/RUIDO** > 90dB**IMAGEN Y RECHAZO** > 80DB**RECHAZO AL BORDE DEL CANAL** > 80DB**SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN** 10 dbuv (sinad=30dn)**DESÉNFASIS** 75us

## MICRÓFONO

**POTENCIA DEL TRANSMISOR** 10 W**TIPO DE MODULACIÓN** FM**DESVIACIÓN MÁXIMA** ± 25KHZ**EMISIONES ESPURIAS** > de 40db (con portador)**ALIMENTACIÓN** 2 Pilas AA de 1.5V**TIPO DE TRANSMISOR** Micrófono dinámico**DURACIÓN DE LA BATERÍA** 6 horas

\* 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.