



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

Descripción

ESPECIFICACIONES

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

RECEPTOR

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)

DESFASE 75us

MICRÓFONO

POTENCIA DEL TRANSMISOR 10 W

TIPO DE MODULACIÓN FM

DESVIACIÓN MÁXIMA $\pm 25\text{KHZ}$

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 óptimas, 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.