



Micrófono Inalámbrico Doble Manual y Vincha UHF BT-E168 BATBLACK

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	BT-E168
MARCA	Batblack
TIPO	Micrófono Inalámbrico UHF
MICRÓFONO	1 Micrófono de mano UHF 1 Micrófono tipo vincha
RELACIÓN SEÑAL-RUIDO	>100dB
RANGO DINÁMICO DE RESPUESTA	>100dB
MODULO DE MODULACIÓN	Análogo
RADIACIÓN PERDIDA	< 60db
DISTANCIA DE TRABAJO	Hasta 50 metros*
FRECUENCIA DE RESPUESTA	40Hz ~ 16KHz
DISTORSIÓN DE AUDIO	≤ 0.02%
MODULO DE TRABAJO	<100ma
ESTABILIDAD DE FRECUENCIA	3dB

RECEPTOR

MODULO DE OSCILACIÓN	KT module
-----------------------------	-----------

SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN	5dBuv
RELACIÓN DE INTERFERENCIA DE ILUSIÓN	>80dB
TENSIÓN DE TRABAJO	DC 12-15 V
CORRIENTE DE TRABAJO	450mA
RELACIÓN DE INTERFERENCIA DE CANAL	>80dB
RELACIÓN SEÑAL RUIDO	>100dB
VOLTAJE DE CORRIENTE ALTERNA	100 - 240 V AC

MICRÓFONO

POTENCIA DE SALIDA	5 mW
DIRECTIVIDAD	Patrón unidireccional
CORRIENTE DE TRABAJO	150mA
ALIMENTACIÓN	2 Pilas AA de 1.5V
MODO DE OSCILACIÓN	Módulo KT
TIPO DE TRANSMISOR	Micrófono dinámico
DURACIÓN DE LA BATERÍA	10-12 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.