

ECM-LZ1UBMP

Micrófono Lavalier de condensador Electret unidireccional inalámbrico digital de la serie DWZ



Overview

Micrófono Lavalier de alta calidad para presentadores y vocalistas

El ECM-LZ1UBMP funciona con el transmisor de petaca ZTX-B02RC y se suministra con el paquete DWZ-B70HL. El micrófono Lavalier de condensador Electret unidireccional es perfecto para aplicaciones de sonido comerciales como presentaciones, conferencias y seminarios. Se suministra con clip de sujeción de micrófono y paravientos.

Specifications

Sección de audio

Tipo de cápsula	Condensador electret
Respuesta en frecuencia	De 60 Hz a 18 kHz
Directividad	Unidireccional
Sensibilidad *[1]	-31,0 dB \pm 3,0 dB
Impedancia de salida *[2]	1,4 k Ω \pm 30 % (asimétrica)

Rango dinámico (normal)	94 dB o más
Relación señal-ruido (normal) *[3]	68 dB o más
Ruido inherente (normal) *[4]	26 dB SPL o menos
Nivel máximo de presión de sonido de entrada (normal) *[5]	120 dB SPL
Sección general	
Cable micrófono	1,2 m
Requisitos de alimentación	De 1,5 V a 10 V de CC
Dimensiones *[6]	15 diámetro (estuche de cápsula) x 25 mm (19/32 diámetro x 1 pulgada)
Peso (cuerpo del micrófono sin el cable)	5 g (0,18 oz) sin conector
Gama de accesorios	Clip de sujeción del micrófono (1), paravientos (1), manual de instrucciones (1)
	Clip de sujeción del micrófono

Accesorios opcionales SAD-HZ1B, paravientos AD-RX7B

Notas

Notas

*[1] 0 dB = 1 V/Pa, a 1 kHz

*[2] impedancia de salida a 1 kHz

*[3] ponderada A, 1 kHz, 1 Pa.

*[4] 0 dB SPL = 20 μ Pa.

*[5] 0 dB SPL = 20 μ Pa.

*[6] Los valores de las dimensiones son aproximados.

Gallery

