SONY

ECM-HZ1UBMP

Micrófono diadema ligero con condensador Electret unidireccional inalámbrico digital de la serie DWZ



Overview

Micrófono diadema de alta calidad para presentadores y vocalistas

El ECM-HZ1UBMP funciona con el transmisor de petaca ZTX-B02RC y se suministra con el paquete DWZ-B70HL. El auricular ligero se lleva cómodamente y sin complicaciones incluso durante largos periodos de tiempo. El diseño del sistema de fijación en la oreja permite llevarlo a la izquierda o a la derecha.

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 kΩ \pm 30 % (asimétrica)



Rango dinámico (normal)	94 dB o más
Relación señal-ruido (normal) *[3]	68 dB o más
Ruido inherente (normal) *[4]	28 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 170 mm (19/32 diámetro x 6 3/4 pulgada)
Peso (cuerpo del micrófono sin el cable)	10 g (0,35 oz) sin conector
Gama de accesorios	Diadema (1), clip de cable (1), paravientos (1), manual de instrucciones (1)
Accesorios opcionales	Paravientos AD-RX7B

SONY

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 μPa. *[5] 0 dB SPL = 20 μPa. *[6] Los valores de las dimensiones son aproximados.



Gallery

