

ECM-X7BMP

Micrófono de condensador electret Lavalier unidireccional



Overview

- * Micrófono de condensador Electret unidireccional
- * Incluye un minienchufe de bloqueo de 3 polos

Specifications

Sección de audio

Tipo de cápsula	Condensador electret
Respuesta en frecuencia	de 100 Hz a 15 kHz
Directividad	Unidireccional
Sensibilidad *[1]	-44,0 ±3 dB
Impedancia de salida *[2]	1,2 kΩ ±30 %, asimétrica
Rango dinámico	88 dB o más
Relación señal-ruido * [3]	62 dB o más

Ruido inherente *[4] 32 dB SPL o menos 34

Nivel máximo de presión de sonido de entrada *[5] 120 dB SPL

Sección general

Conector Tipo BMP. Incluye un minienchufe de 3,5 mm de 3 polos.

Cable micrófono 3,9 feet
1,2 m

Requisitos de alimentación 5 VCC

Consumo eléctrico 0,2 mA o menos

Dimensiones *[6] ϕ 15/32 x 13/16 pulgadas
 ϕ 11,5 x 20,5 mm

Peso Aprox. 18,0 g
Aprox. 0,63 oz

Gama de accesorios Paravientos de tipo uretano (1)
Clip de solapa de tipo horizontal/individual (1)

Accesorios opcionales Paravientos UWP (6) para uso con ECM-X7 BPM
Clips para micrófono Lavalier UWP

(2) para uso con ECM-V1 BPM o
ECM-X7BMP

Notas

Nota

*[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

