

ECM-X7BMP

Micrófono de condensador electret Lavalier unidireccional



Overview

- * Micrófono condensador electret, unidireccional
- * Suministrado con mini conector de 3 polos

Specifications

Sección de audio

Tipo de cápsula	Condensador electret
Respuesta de frecuencia	De 100 Hz a 15 kHz
Directividad	Unidireccional
Sensibilidad *[1]	-44,0 ±3 dB
Impedancia de salida *[2]	1,2kΩ ±30%, desbalanceado
Rango dinámico	88 dB o más
Relación señal/ruido *[3]	62 dB o más
Ruido interno *[4]	32 dB SPL o menos 34

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

Sección general

Conector	Tipo BMP. Suministrado con mini conector de 3 polos, de 3,5 mm.
----------	---

Cable de micrófono	3,9 pies 1,2 m
--------------------	-------------------

Requerimientos de alimentación	5 VCC
--------------------------------	-------

Consumo de energía	0,2 mA o menos
--------------------	----------------

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

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

Accesorios provistos	Protector de viento de uretano (1) Clip de corbata de tipo horizontal/individual (1)
----------------------	---

Accesorios opcionales	Protector de viento UWP (x6) para su utilización con ECM-X7 BPM Clip para micrófono lav. UWP (x2) para su utilización con ECM-V1
-----------------------	---

Notas

Nota

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

*[2] Impedancia de salida a 1 kHz

*[3] Ponderación A, 1 kHz, 1 Pa.

*[4] 0 dB SPL = 20 μ Pa.

*[5] 0 dB SPL = 20 μ Pa.

*[6] Las medidas son aproximadas.

Gallery

