

ECM-X7BMP

Micrófono de condensador electret Lavalier unidireccional



Descripción general

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

Especificaciones

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

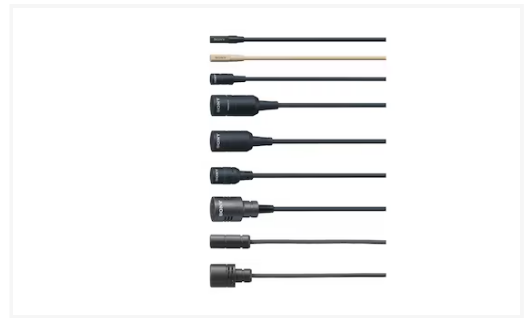
Conector	Tipo BMP. Suministrado con mini conector de 3 polos, de 3,5 mm.
Cable de micrófono	3,9 pies 1,2 m
Requerimientos de alimentación	5 VCC
Consumo de energía	0,2 mA o menos
Medidas *[6]	φ15/32 x 13/16 pulgadas φ11,5 x 20,5 mm
Peso	Aprox. 18,0 g Aprox. 0,63 oz

Sección general

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 BPM o ECM-X7BMP

Notas

Nota	<p>*[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 µPa. *[5] 0 dB SPL = 20 µPa. *[6] Las medidas son aproximadas.</p>
------	---



© 2004 - 2026 Sony Corporation. Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción total o parcial sin la debida autorización escrita. Las características y especificaciones están sujetas a modificación sin previo aviso. Los valores de peso y medidas son aproximados. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios.