

ECM-V1BMP

Micrófono de condensador electret Lavalier



Overview

El micrófono de condensador electret lavalier ECM-V1BMP es compatible y viene provisto con los transmisores portátiles UWP y UWP-D de Sony.

Specifications

Sección de audio

Tipo de cápsula	Condensador electret
Respuesta de frecuencia	40 Hz a 20 kHz
Directividad	Omnidireccional
Sensibilidad *[1]	-43.0 ±3 dB
Impedancia de salida *[2]	1,2kΩ ±30%, desbalanceado
Rango dinámico	86 dB o más
Relación señal/ruido *[3]	60 dB o más

Ruido interno *[4]	34 dB SPL o menos
--------------------	-------------------

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]	$\phi 9/32 \times 25/32$ pulgadas $\phi 6,8 \times 19,5$ mm
--------------	--

Peso	Aprox. 16,2 g Aprox. 0,57 oz
------	---------------------------------

Accesorios provistos	Protector de viento de malla de uretano (3)
	Clip de corbata de tipo horizontal/individual (1)

	Protector de viento UWP (x12) para
--	------------------------------------

Accesorios opcionales

su utilización con ECM-V1 BPM
Clip para micrófono lav. UWP (x2)
para su utilización 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] 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.

Related products



UWP-D21

Paquete de
microfonía
inalámbrica portátil
UWP-D



UWP-D26

Paquete de
transmisor portátil
UWP-D y transmisor
acoplable XLR para
micrófono
inalámbrico

Gallery



