

ECM-90LM

Elektret-Kondensatormikrofon



Overview

Kleines omnidirektionales Elektretkondensator-Lavaliermikrofon für qualitätskritische ENG-, Studio- und EFP-Anwendungen sowie Vor-Ort-Tonaufnahmen. Die Doppelmembrankonstruktion trägt zu hoher Empfindlichkeit und geringem Rauschen bei und ermöglicht einen großen Dynamikbereich. Die großzügige Konstruktion zur Membranmontage reduziert das übliche Kabelrauschen im Zusammenhang mit Lavaliermikrofon-Designs deutlich. Der flache und breite Frequenzbereich (20 Hz – 20 kHz) sorgt für eine natürliche Klangwiedergabe. Das wasserfeste Design ermöglicht einen klaren Klang in nahezu jeder Anwendung oder Umgebung. Abgeschirmt für den Einsatz mit digitalen Funksendern.

Specifications

Audio	
Kapseltyp	Elektret-Kondensator
Frequenzgang	20 Hz bis 20 kHz
Charakteristik	Omnidirektional
Empfindlichkeit *[1]	-40 dB (10 mV)

Ausgangs-Impedanz *	6,3 kΩ2.5 (asymmetrisch)
Dynamikbereich (typ.)	99 dB
Signalrauschabstand (typ.) *[3]	68 dB
Eigenrauschen (typ.) * [4]	26 dB SPL
Windrauschen *[5]	45 dB SPL oder weniger (mit mitgeliefertem Windschutz)
Max. Schalldruck des Eingangssignals (typ.) *[6]	125 dB SPL

Allgemeiner Bereich	
Anschluss	3-poliger Lemo-Stecker
Mikrofonkabel	5,2 feet 1,6 m
Betriebsspannung	Bereitgestellt über Systemfunksender von Sony
Abmessungen *[7]	5/32 x 5/32 x 21/26" (Mikrofonkopf) 3,5 x 3,5 x 20,5 mm (Mikrofonkopf)
Gewicht (Mikrofon	Ca. 0,035 oz

ohne Kabel)	Ca.1g
Mitgeliefertes Zubehör	Windschutz auf Urethanbasis (1) Einzelne/vertikale Krawattenklammer (1) Einzelne/horizontale Krawattenklammer (1) Bedienungsanleitung (1)
Optionales Zubehör	Satz Windschutz Satz vertikale Klammer Satz Sicherungsklammer Satz horizontale Klammer Satz Doppelklammer Satz farbiger Windschutz Satz schwarzer Windschutz Zubehörpaket
Literates	
Hinweise	
* [1]	0 dB = 1 V/Pa, bei 1 kHz
* [2]	Ausgangs-Impedanz bei 1 kHz
* [3]	A-gewichtet, 1 kHz, 1 Pa
* [4]	0 dB SPL = 20 μPa
* [5]	Windrauschen bei 2 m/s (0 dB SPL = 20 μPa)

* [6]	0 dB SPL = 20 μPa
* [7]	Bei den Maßen handelt es sich um ungefähre Werte.

Related products



DWT-B03R

Digitaler drahtloser Taschensender der DWX-Serie

Gallery

