

ECM-90LM 仕様書

ECM-90LMは、ECM-88シリーズをベースとしたソニー製デジタルワイヤレストランスミッター 対応の全指向性ラベリアマイクロホン (3-pin Lemoコネクター) です。

主な仕様

性能	
形式	:エレクトレットコンデンサー型
周波数特性	: 20Hz~20kHz
指向特性	:全指向性
正面感度(typ.)	: -40dB(10mV)(0dB=1V/Pa、1kHz)
雑音	
固有雑音(typ.)	: 28dB SPL* (A-weighted、1kHz、1Pa.)
風雑音	:45dB SPL*以下(ウィンドスクリーン装着時)
最大入力音圧レベル(typ.): 127dB SPL*
出力インピーダンス	:6.3k Ω±30%(不平衡型、1kHz)
ダイナミックレンジ(typ.)	: 99dB
SN比(typ.)	: 66dB(A-weighted、1kHz、1Pa.)
出力端子	:3-pin Lemoコネクター
許容動作温度	: 0~60°C
許容保存温度	: -20~+60°C
一般	
電源	: DC3.0~10.0V
	定格負荷抵抗(DC5V 時): 8.2k Ω
外形寸法	: 約3.5×3.5(角)×20.5(長さ)mm
(マイク本体大きさ)	ホルダークリップ取り付け部: 約3.9mm
質量	: 約1g(マイク本体)、約18g(トータル)
マイクロホンケーブル	:φ2.0mm、長さ約1.6m
マイクロホン本体色	:黒
付属品	
ホルダークリップ(縦型)(1)、ホルダークリップ(横型)(1)、ウィンドスクリーン(1)、取扱説明書(1)	

SONY

ECM-90LM

仕様書

単位:mm

外形寸法図

