

ECM-166BC

Unidirektionales Lavalier-Elektretkondensatormikrofon



Overview

Schwarzes unidirektionales Elektretkondensatormikrofon mit Nierencharakteristik mit einem vier-poligen Sony-Anschluss (SMC9-4P) für die Verwendung mit dem Sony-Taschensender WRT-8B/822B.

- Widerstandsfähigkeit gegenüber Rückkopplungen durch das Abhalten von Nebengeräuschen
- Preislich attraktives Lavaliermikrofon, ideal für Reden, Vorlesungen und Konferenzen

Dieses Produkt wird mit einem PrimeSupport-Vertrag geliefert, mit dem Sie technische Unterstützung durch unsere Helpline und schnelle, unkomplizierte Reparaturleistungen in Anspruch nehmen können. So können Sie sich darauf verlassen, dass Ihr Produkt durch Sony geschützt ist.

Specifications

Allgemeine Daten

Kapseltyp	Elektret-Kondensator
-----------	----------------------

Frequenzgang	100 Hz bis 10 kHz
--------------	-------------------

Charakteristik	Unidirektional
----------------	----------------

Empfindlichkeit	-45 dB (5,6 mV)
Ausgangsimpedanz (bei 1 kHz)	2,5 k Ω \pm 30% (unsymmetrisch)
Dynamikbereich	96 dB oder mehr
Signalrauschabstand (IEC179 A-gewichtet, 1 kHz, 1 Pa)	60 dB oder mehr
Eigengeräusch (0 dB SPL = 2E-5 Pa.)	34 dB SPL oder weniger
Max. Schalldruck des Eingangssignals (0dB SPL = 2E-5 Pa.)	130 dB SPL
Betriebsspannung	1,1 bis 10,0 V DC
Stromverbrauch	0,4 mA oder weniger
Netzwerk Kabellänge	1,2 m
Abmessungen (B x H x T)	12,5 \emptyset x 23,5 mm
Gewicht - Nur Mikrofonkopf	3,5 g
Gesamtgewicht	25 g

Mitgeliefertes Zubehör

Urethan-Windschutz

(1 x)

Ansteckclip (1 x)

Bedienungsanleitung

(1 x)

Gallery

