

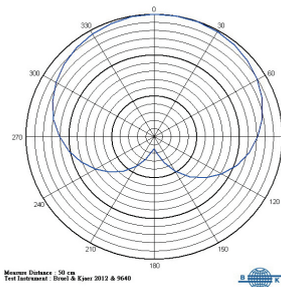
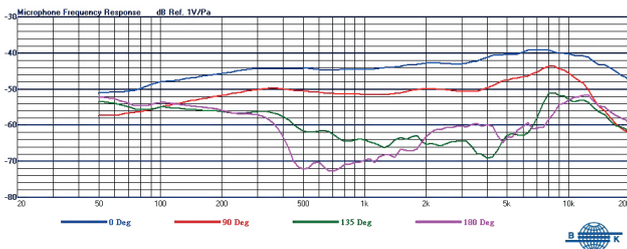
Kondensatormikrofon

MM-300

Das **MM-300** ist mit einer sehr präzisen MU-16 Kondensatorkapsel mit Nierencharakteristik ausgestattet. Es zeichnet sich durch einen sehr breiten Frequenzgang und großen Dynamikbereich bei sehr hoher Rückkopplungsfestigkeit aus. Das MM-300 ist sehr gut für den Einsatz als Instrumenten-, Overhead- bzw. Recording Mikrofon geeignet.



Frequenzgang und Richtcharakteristik



Model	MM-300
Richtcharakteristik	Niere
Gehäuse	Aluminiumlegierung
Empfindlichkeit	-44 dBV ± 1dBV / Pa @ 1 kHz
Frequenzgang	50 Hz ~ 20 kHz (94 dB SPL)
Eigenrauschen	< 17 dBA SPL
Signal-Rauschabstand	> 78 dB @ 94 dB SPL
Max. Schalldruck	149 dB
Dynamikbereich	128 dB
Spannungsversorgung	Externe Phantompeisung 12 ~ 52 V DC
Stromverbrauch	2.0 mA
Impedanz	200 Ω
Abmessungen	21 × 160 mm (Ø × L)
Gewicht	ca. 84 g
Art. Nr.	xxx.xxx