



DD 300



Dynamisches Tauchspulen-Richtmikrofon in Studio-Qualität

Technische Daten

Verwendungszweck:	Robustes Universalmikrofon für alle Einsatzgebiete
Impedanz bei 1000 Hz:	500 Ω \pm 15%
Richtcharakteristik:	Niere
Übertragungsbereich:	40 Hz 16.000 Hz, \pm 3 d
Empfindlichkeit:	0,32 mV / μ bar (-70 dB)
Anschluss:	symmetrisch über DIN- Stecker, 3-polig
Besonderheit:	Schiebeschalter aus-ein
Abmessungen:	185 x 40 x 40 mm
Gewicht:	230 g
Lieferumfang:	Schwenkbares Stativ-Anschlussgelenk, steckbar Spezial-Anschlusskabel mit 3-pol. DIN-Stecker Etui Wind-Schutz
Erscheinungsjahr:	um 1964