

Oktava MD-52 A

Dynamisches Mikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	unidirektional
Frequenzbereich	50 Hz bis 16 kHz
Empfindlichkeit	?
Impedanz	ca. 200 Ω
Energieversorgung	-
Anschluss	Spezial-Stecker 4polig male (symmetrisch)
Abmessungen	Ø 32 mm x 122 mm mit Stecker, ohne Kabel
Gewicht	125 g mit Stecker, ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	UdSSR

Bemerkungen

Das Anschlusskabel mit dem an das Mikrofongehäuse angepassten Stecker 4polig (female) ist am anderen Ende mit einem 3poligen Stecker (male) versehen, dessen Messerkontakte kompatibel sind mit dem 3poligen Großtuchel-Steckverbinder. Allerdings besitzt die Verschraubung des Steckers ein anderes Gewinde.

Der o. g. Frequenzbereich basiert auf der Angabe des Verkäufers, eines Ukrainers, und konnte mittels einer eigenen Messung bestätigt werden. Nach Informationen des Verkäufers wurde das Mikrofon ab 1972 im Werk Tula (Russland) hergestellt. In das Mikrofon ist die Zahl 1974 eingeprägt, vermutlich das Jahr der Herstellung.