

KONDENSATOR MIKROFON



MR 50

RADIO-REISSMANN

Dresden A 20, Lockwitzer Straße 24
Ruf 4 59 90

TECHNISCHE DATEN

Aufbau:	Goldblattfolie, randeingespannt, in Alu-Gehäuse Eingebauter Vorverstärker
Verwendungszweck:	Für hochwertige Musik- und Sprachwiedergabe
Charakteristik:	Kugelförmig
Röhrenbestückung:	1 x EF 12
Empfindlichkeit:	Aussteuerung jedes normalen Kraftverstärkers oder Rundfunkgerätes möglich
Frequenzgang:	Geradlinig von 40 bis 10000 Hz
Ausgangsimpedanz:	50 k Ohm
Leitungen:	Bis 5 m abgeschirmt ohne Zwischenübertrager
Speisespannungen:	Gleichspannung ca. 120 V 1 mA Heizspannung 6,3 V 200 mA
Steckeranschlüsse:	(1) Heizung (4) Gitter (2) Erde (5) Frei (3) Heizung (6) Anode
Abmessungen:	Gesamtlänge 230 mm Durchmesser 60 mm
Gewicht:	650 g
Ständer:	Auf Wunsch wird ein Mikrofonstativ mitgeliefert
Preis:	Auf Anfrage