

# Funkwerk Köpenick UM 7-2

Keramik-Mikrofon mit Schwanenhals und Tischfuß

## Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	300 Hz bis 3,4 kHz
Empfindlichkeit	1,8 bis 5,0 mV/μbar
Impedanz	-
Energieversorgung	24 V = bis 60 V =
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit Stecker RS 10
Abmessungen	Ø 56 mm x 79 mm ohne Schwanenhals, Tischfuß und Kabel
Gewicht	1.160 g ohne Kabel und Stecker
Einsatzgebiet	Sprache
Herkunftsland	DDR

## Bemerkungen

Das Mikrofon war vorgesehen für den Anschluss an UKW-Verkehrsfunkgeräte des Systems U 700.

Im Mikrofon ist eine Keramik-Kapsel des Typs S 700/40-2 verbaut. Es handelt sich um eine Mikrofonkapsel für Fernsprengeräte mit integriertem Verstärker, die eine externe Spannungsversorgung benötigt.

Der Tischfuß ist mit einer Sprechtaete (PTT-Taete) ausgestattet.