

Funkwerk Leipzig SK 35258 KMH

Kristall-Ansteckmikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	ca. 80 Hz bis 8 kHz
Empfindlichkeit	?
Impedanz	hochohmig
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit 6,35 mm Klinkenstecker (unsymmetrisch)
Abmessungen	31 mm x 51 mm x 26 mm ohne Kabel
Gewicht	35 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	Sprache
Herkunftsland	DDR

Bemerkungen

Über das Mikrofon liegen kaum Informationen vor. Die elektroakustischen Daten sind nicht bekannt. Der o. g. Frequenzbereich wurde mittels einer eigenen Messung abgeschätzt.

Auf der Rückseite besitzt das Mikrofon eine Klammer zur Befestigung an der Kleidung (siehe zweites Foto).

Ungewöhnlich ist die Typenbezeichnung. Die drei Buchstaben KMH entsprechen noch der beim Funkwerk Leipzig generell verwendeten Bezeichnungsweise: K steht für Kristall, M für Mikrofon und H für Hand (wie St für Ständer und T für Tisch bei anderen Mikrofonen des Herstellers). Aber alle anderen Mikrofone haben in der Typenbezeichnung nur eine 4stellige Zahl, und die Bedeutung der Buchstaben SK ist unklar.

Das Mikrofon wurde vermutlich in den 1960er Jahren hergestellt.