

# Sennheiser MM 24-2

Magnetisches Knopfloch-Mikrofon im Kunststoffgehäuse

## Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	ca. 300 Hz bis 7 kHz
Empfindlichkeit	?
Impedanz	niederohmig
Energieversorgung - Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung L (unsymmetrisch)
Abmessungen	Ø 21 mm x 15 mm ohne Kabel, „Knopf“-Ø 9 mm
Gewicht	4 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	Hörgeräte, geheime Gesprächsaufzeichnung
Herkunftsland	Deutschland

## Bemerkungen

Die elektroakustischen Daten dieses Mikrofon sind nicht bekannt. Der o. a. Frequenzbereich wurde mittels einer eigenen Messung abgeschätzt.

Das Mikrofon wurde um 1970 produziert.