

Sennheiser MM 28

Magnetisches Knopfloch-Mikrofon im Kunststoffgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	500 Hz bis 4 kHz
Empfindlichkeit	0,2 mV/ μ bar
Impedanz	2 k Ω
Energieversorgung - Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung M (unsymmetrisch)
Abmessungen	22 mm x 26 mm x 17 mm ohne Kabel, „Knopf“ 8 mm x 10 mm
Gewicht	7 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	Hörgeräte, geheime Gesprächsaufzeichnung
Herkunftsland	Deutschland

Bemerkungen

Das Mikrofon wurde in den 1970er Jahren produziert. Der Preis lag 1970 bei 31 DM.