

Sennheiser MKE 10 LM

Elektret-Ansteckmikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	50 Hz bis 20 kHz
Empfindlichkeit	3,5 mV/Pa bei 1 kHz
Impedanz	1 k Ω
Energieversorgung	Batterie LR44 1,5 V
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung LM (unsymmetrisch)
Abmessungen	\varnothing 18 mm, 9 mm hoch
Gewicht	12 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	Deutschland

Bemerkungen

Die Batterie ist in einem Kunststoffgehäuse untergebracht (zweites Foto). Das drehbare Batteriefach hat auch die Funktion eines Ein-/Aus-Schalters. Die Betriebszeit der Batterie wird von Sennheiser mit 100 h angegeben.

Zum Lieferumfang gehörte der aufsteckbare Windschutz MZW 10. Nach Entfernen der Halteklammer kann das Mikrofon auch in Verbindung mit dem Magnethalter MZM 10 genutzt werden.

Das MKE 10 „Micromike“ wird in der Bedienungsanleitung als „Ansteckmikrofon in Elektrettechnik mit hoher Übertragungsqualität“ bezeichnet. Es wurde in mehreren Ausführungen mit verschiedenen Arten der Energieversorgung und des Anschlusses produziert; sie trugen unterschiedliche Ergänzungen hinter der Bezeichnung MKE 10.

Die Original-Bedienungsanleitung des vorhandenen Exemplars wurde im Februar 1982 gedruckt.