

REALISTIC MC-1000

Dynamisches Mikrofon

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	ca. 100 Hz bis 12 kHz
Empfindlichkeit	-65 dB
Impedanz	10 k Ω
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit 6,35 mm-Klinkenstecker (unsymmetrisch)
Abmessungen	Ø 16 mm x 128 mm ohne Kabel
Gewicht	45 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	USA, hergestellt in Taiwan

Bemerkungen

Das Mikrofon hat etwa die Form und Größe eines Füllfederhalters. Zum Lieferumfang (aber nicht vorhanden) gehörten ein Tischfuß sowie ein Band mit einer Halterung, welches die Nutzung des MC-1000 als Lavalier-Mikrofon ermöglichte.

Der o. g. Frequenzbereich wurde dem vom Hersteller veröffentlichten Frequenzgang entnommen.

Das MC-1000 wurde in den 1960er Jahren angeboten. Hergestellt wurde es zunächst in Japan und später – wie das vorhandene Exemplar – in Taiwan.

REALISTIC war ein Markenname der Firma Radio Shack, die von 1921 bis 2015 existierte. Das Unternehmen betrieb eine große Ladenkette für Elektronik-Produkte in den USA und zeitweise auch in Südamerika und Europa (hier unter dem Namen Tandy).