

AKAI ACM-50

Elektret-Mikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Superniere
Frequenzbereich	30 Hz bis 17 kHz
Empfindlichkeit	-73 dB
Impedanz	600 Ω
Energieversorgung	AA-Batterie 1,5 V
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit 6,35 mm-Klinkenstecker (unsymmetrisch)
Abmessungen	\varnothing 19 mm x 179 mm ohne Kabel
Gewicht	85 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	Tonbandaufnahmen
Herkunftsland	Japan

Bemerkungen

Das Mikrofon besitzt keinen Ein-/Aus-Schalter; eine Batterie sollte also nur für die Dauer der Nutzung eingelegt werden.

Zum Lieferumfang gehörte ein einfacher Tischständer aus Kunststoff (siehe erstes Foto).

Die elektroakustischen Daten des ACM-50 stimmen überein mit denen des ACM-100 (siehe AKAI ACM-100). Vermutlich sind beide Mikrofone mit der gleichen Mikrofonkapsel ausgestattet.

Die Daten des ACM-50 wurden einem AKAI-Katalog aus dem Jahr 1979 entnommen.