

# AIWA DM-14

Dynamisches Mikrofon im Metallgehäuse

## Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	ca. 100 Hz bis 10 kHz
Empfindlichkeit	-71 dB
Impedanz	600 $\Omega$ und 50 k $\Omega$
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung HL (unsymmetrisch)
Abmessungen	$\varnothing$ 32 mm x 86 mm ohne Kabel
Gewicht	ca. 110 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	Japan

## Bemerkungen

Das DM 14 wurde zusammen mit einem verchromten Tischständer geliefert (siehe Fotos). Der Mikrofonhalter ist schwenkbar und besitzt ein Innengewinde 5/16"-18G.

Der o. g. Frequenzbereich wurde einer grafischen Darstellung des Frequenzganges auf dem Datenblatt des Herstellers entnommen.

Von diesem Mikrofon gibt es auch mehrere OEM-Versionen.