

PHILIPS EL 3782/00

Dynamisches Mikrofon im Kunststoffgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Niere
Frequenzbereich	150 Hz bis 10 kHz
Empfindlichkeit	0,22 mV/μbar bei 1 kHz und Schalterstellung +
Impedanz	500 Ω
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung H (unsymmetrisch)
Abmessungen	63 mm x 85 mm x 36 mm ohne Tischfuß und Kabel
Gewicht	145 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	Holland

Bemerkungen

Das Mikrofon besitzt auf der Rückseite einen Sprache-/Musik-Schalter für eine Tiefenabsenkung.

Stellung +: Musik

Stellung -: Sprache

Ein am Mikrofon angebrachter und klappbarer Drahtbügel dient als Tischfuß. An einer Seite des Mikrofons findet sich außerdem ein 3/8"-16G-Gewinde, sodass auch die Befestigung auf einem Stativ möglich ist.