

PHILIPS EL 6014/00

Dynamisches Mikrofon in Metallgehäuse mit Ein-/Aus-Schalter

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	50 Hz bis 15 kHz
Empfindlichkeit	0,2 mV/ μ bar
Impedanz	500 Ω und 25 k Ω
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male verschraubbar, Schaltung N (symmetrisch)
Abmessungen	50 mm x 84 mm x 102 mm ohne Kabel
Gewicht	350 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	Holland

Bemerkungen

Der Umschalter für die Impedanz befindet sich auf der Rückseite des Mikrofons (siehe zweites Foto). Der angeschlossene DIN-Stecker in Schaltung N lässt darauf schließen, dass das Mikrofon niederohmig betrieben worden ist.

Unter der Bezeichnung EL 6014/01 bot Philips eine abgespeckte Version des Mikrofons (ohne Schalter, feste Impedanz 500 Ω) an. 1961 lag der Preis des PHILIPS EL 6014/01 bei 98 DM.