TAKSTAR PCM-6100

Elektret-Mikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise Druckgradientenempfänger

Richtcharakteristik Superniere

Frequenzbereich 30 Hz bis 18 kHz Empfindlichkeit -38 dB bei 1 kHz

Impedanz 100Ω

Energieversorgung 9 V bis 52 V Phantomspeisung

Anschluss XLR-Stecker 3polig male (symmetrisch)

Abmessungen Ø 20 mm x 130 mm

Gewicht 110 g

Einsatzgebiet Instrumente

Herkunftsland China

Bemerkungen

Nach Angaben des Herstellers hat das PCM-6100 einen glatten, leicht ansteigenden Frequenzgang. Die grafische Darstellung zeigt allerdings, dass die Kurve dann oberhalb von 9 kHz recht steil abfällt.