

Dynamisches Instrumentenmikrofon mit Nierencharakteristik

Leistungsmerkmale

Robustes leichtes Aluminiumgehäuse
Extrem leichter Spulenaufbau
Hohe Impulstreue
Erweiterter Bassbereich
Wirksame Ausblendung rückwärtig einfallenden Schallanteilen
Brummkompensationsspule
Integrierte Stativhalterung
Inklusive Tasche

Technische Daten

Richtcharakteristik: Niere
Übertragungsbereich: 20 - 16.000 Hz
Freifeldlerlauf-Übertragungsfaktor (1 kHz): 0,25 mV/Pa
Freifeldlerlauf-Übertragungsfaktor (50 Hz): 0,9 mV/Pa
Nennimpedanz: 350 Ohm
Min. Anschlussimpedanz: 1000 Ohm
Anschluss: XLR-3M
Abmessungen: 153 mm x 60 Ø mm
Gewicht: 320 g

Fabrikat: Sennheiser / E 602II