

Mikrofon- Kapselkopf mit Nierencharakteristik

Leistungsmerkmale

Farbe: Mattnickel;

Sehr robust;

Speziell für Sennheiser Mikroport Handsender entworfen;

Handsender garantiert störungsfreie und hochqualitative Übertragung an Empfänger;

Neue Klangdimensionen für anspruchsvollste Live- Bühnen- Technik;

Technik basiert auf drahtgebundener Bühnenmikrofonlinie;

Hervorragende Klangeigenschaften;

Effektive Unterdrückung von Griff- und Poplauten;

Passend zu: Sennheiser Mikroport / SKM 5000 und SKM 5200;

Inklusive roadtaugliches Nylonbag für Kapsel, Handsender und Zubehör;

Technische Daten

Richtcharakteristik: Niere;

Übertragungsbereich: 80 Hz...20 kHz;

Feldübertragungsfaktor bei 1 kHz an 1000 Ohm: 1,7 mV/Pa \pm 1 dB;

Ersatzgeräuschpegel CCIR 468-3: 42 dB;

Ersatzgeräuschpegel DIN/IEC 651: 31 dB (A);

Grenzschalldruckpegel für K < 0,5 %: 148 dB;

Grenzschalldruckpegel für K < 3 %: 153 dB;

Dynamikumfang DIN/IEC 651: > 117 dB (A);

Fabrikat: Neumann / KK 104 S ni