

Kondensatormikrofon mit Halbnierencharakteristik

Leistungsmerkmale

Metallgehäuse, creme-weiß;
Optimiert für Sprache, Gesang und Musikinstrumente;
Unauffälliges Erscheinungsbild;
Extrem robuster Einsprachekorb;
Erschütterungsdämpfende Gummiplatte an der Unterseite;
Montageschlitze zur Befestigung z.B. auf Tischplatten;
Integrierte Elektronik (statt In-Line-Preamp);
Vergoldeter XLR-Stecker;
Inklusive Mikrofontasche

Technische Daten

Richtcharakteristik: halbe Niere;
Freifeldleerlauf-Übertragungsfaktor (1kHz): 10 mV/Pa;
Max. Schalldruckpegel: 135,6 dB;
Ersatzgeräuschpegel (A-bewertet nach DIN IEC 651): 26 dB (A);
Phantomspeisung: 48 V / 1,1 mA;
Nennimpedanz: < 100 Ohm;
Min. Abschlussimpedanz: 1000 Ohm;
Abmessungen: 126,5 x 105 x 26,5 mm
Gewicht: ca. 550 g

Fabrikat: Sennheiser / E 912 Wh