



Technische Merkmale

- Dynamisches Gesangsmikrofon
- Nierencharakteristik
- An-/Aus schalter

Beschreibung

Das Modell Shure 55SH ist ein dynamisches Gesangsmikrofon das Nostalgie und moderne akustische Wandlertechnologie miteinander verbindet. Seit Jahrzehnten eine Bühnenlegende. Mit dem typischen Sound der 40er und 50er Jahre. Das 55SH ist mit einem An-/Aus schalter sowie einem Schockabsorbersystem, das Trittschall wirkungsvoll reduziert, ausgestattet.

Ausschreibungstext

Dynamisches Gesangsmikrofon mit Nierencharakteristik, Übertragungsbereich 50 bis 15.000 Hz; mit dem Klang der 40er und 50er Jahre. Leerlaufempfindlichkeit 1,3 mV/Pa; An/Aus-Schalter.

Technische Daten

Frequenzgang

50 Hz – 15 kHz (siehe Abbildung)

Ausgangsimpedanz

150 Ω

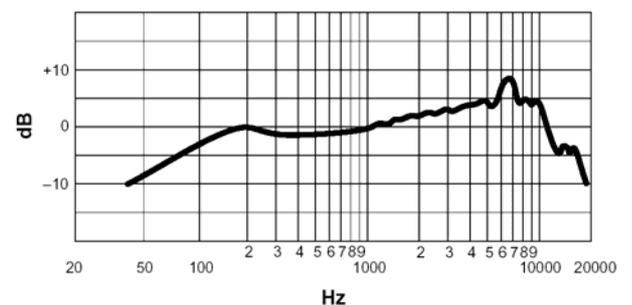
Leerlaufempfindlichkeit

-58,0 dBV/Pa (1,3 mV)

Gewicht

624 g

Frequenzgang



Richtcharakteristik

