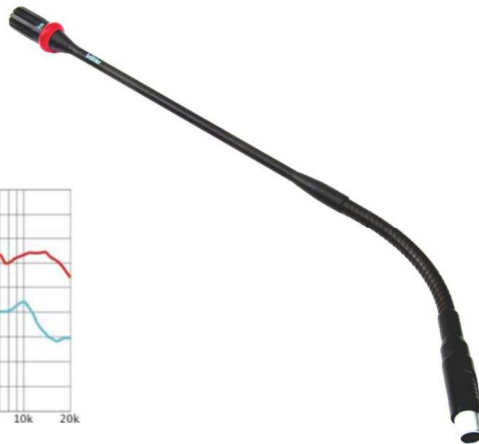
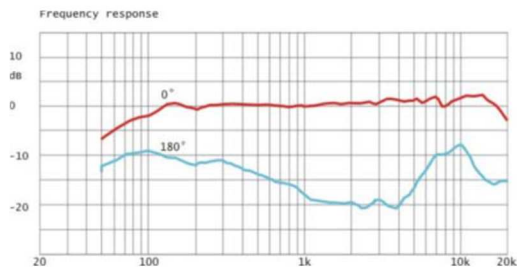


Mikrofon TM58/6

Konferenzmikrofon

Artikel-Nr.: 01.0560



Beschreibung

Professionelles Elektret-Mikrofon mit Leuchtring zur Anzeige des Einschaltzustandes. Starrer Mikrofonhals mit Schwanenhalsgelenk und hochwertigem Neutrik MINICON Stecker, mattschwarze Oberfläche.

Geringe Empfindlichkeit gegenüber Störungen durch Mobiltelefone, PDA's und anderen drahtlos arbeitenden Geräten innerhalb des Konferenzraums.

Eigenschaften

Wandlerprinzip

- Elektret-Kondensator

Richtcharakteristik

- Niere

Audio- Übertragungsbereich

- 30 Hz ... 20.000 Hz (siehe Diagramm)

Empfindlichkeit

- (Freifeld Leerlauf Übertragungsfaktor)
-43 dB (0 dB = 1V/Pa)

Impedanz

- 1 kOhm

Signal-Abstand

- >68 dB (A) (1kHz)

Grenzschalldruckpegel

- 120 dB

Betriebsspannung

- 5 VDC; (1,5 ... 9) V

Leuchtring

- Farbe rot
- Stromaufnahme 20 mA

Stecker

- Neutrik Minicon

Abmessungen

- Gesamtlänge: 360 mm (bzw. 410 mm und 500 mm)
- Durchmesser: 17,5 mm
- Gewicht: 80 g bis 100 g je (nach Ausführung)

Systemanforderungen

Systemkomponenten

Die Konferenzmikrofone sind mit allen Konferenzsystemen von Brähler Systems kompatibel.

Varianten

- TM58/6
Artikel-Nr.: 01.0560
- TM58/16
Artikel-Nr.: 01.0561
- TM58/6 (doppelter Schwanenhals)
Artikel-Nr.: 01.0560.S2