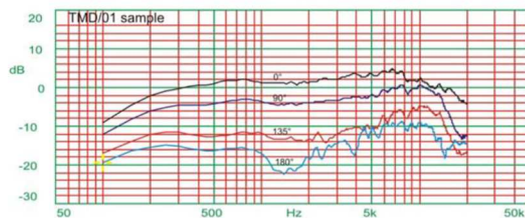
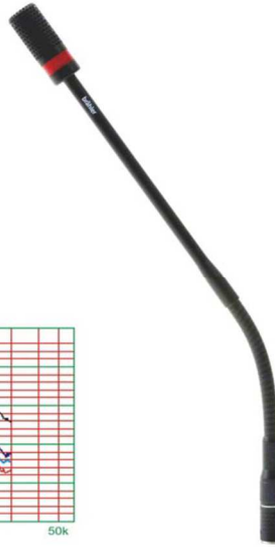


Mikrofon TMD/01

Konferenzmikrofon

Artikel-Nr.: 01.0701



Beschreibung

Professionelles Elektret Mikrofon mit Leuchtring zur Anzeige des Einschaltzustandes. Starrer Mikrofonhals mit Schwanenhalsgelenk und hochwertigem Neutrik MINICON Stecker. Matt schwarze Oberfläche.

Das Konferenzmikrofon TMD/01 verfügt über eine geringe Empfindlichkeit gegenüber Störungen durch Mobiltelefone, PDA's und anderen drahtlos arbeitenden Geräten innerhalb des Konferenzraums.

Eigenschaften

Wandlerprinzip

- Elektret-Kondensator

Richtcharakteristik

- Niere

Audio-Übertragungsbereich

- 90 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 ... 9V)

Leuchtring

- Farbe rot
- Stromaufnahme 20 mA

Stecker

- Neutrik Minicon, verriegelbar

Abmessungen

- Gesamtlänge: 360 mm (bzw. 400 mm und 500 mm)
- Durchmesser: 16 mm
- Gewicht: 80 g bis 100 g (je nach Ausführung)

Systemanforderungen

Systemkomponenten

Die Konferenzmikrofone sind mit allen Mikrofonpulten von Brähler Systems kompatibel.

Varianten

- TMD01 (360 mm) Artikel-Nr.: 01.0701
- TMD01 (500 mm) Artikel-Nr.: 01.0711
- TMD01 (doppelter Schwanenhals) Artikel-Nr.: 01.0701.S2