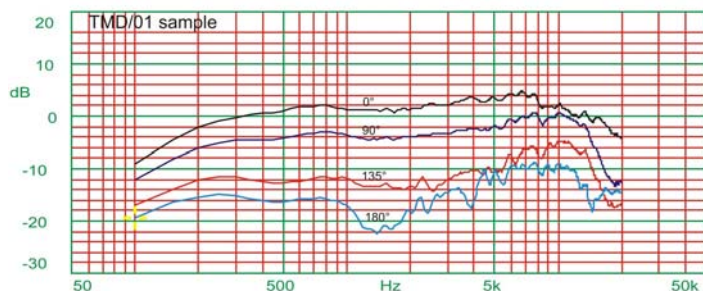


Mikrofone

Konferenzmikrofon TMD/01-S2



BRÄHLER ICS verbessert ständig seine Produkte und behält sich daher technische Änderungen ohne Ankündigung vor.

Beschreibung

Professionelles Elektret Mikrofon mit Leuchtring zur Anzeige des Einschaltzustandes. Starrer Mikrofonhals mit zwei Schwanenhalsgelenken und hochwertigem Neutrik MINICON Stecker. Matt schwarze Oberfläche. Geringe Empfindlichkeit gegenüber Störungen durch Mobiltelefone, PDA's und anderen drahtlos arbeitenden Geräten innerhalb des Konferenzraums.

Technische Daten

Entspricht der internationalen Norm IEC 914.

Wandlerprinzip

Elektret-Kondensator

Richtcharakteristik

Niere

Audio-Übertragungsbereich

90 Hz ... 18.000 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 (50 mA max.)

Stecker

Neutrik Minicon, verriegelbar

Abmessungen

Effektive Länge 400 mm

Durchmesser 16 mm

Gewicht

90 g

Optional

TMD/01-S2-600

Wie TMD/01-S2 Konferenzmikrofon aber Länge 600mm