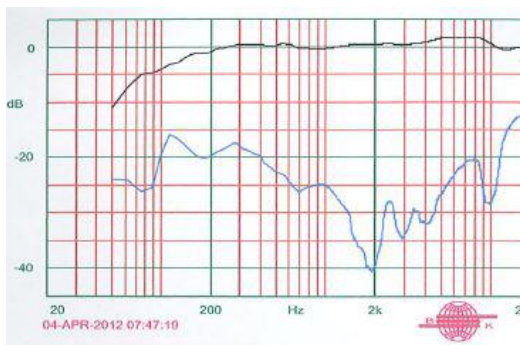


TMD/382 Premium-Konferenzmikrofon

Artikelnr.: 01.0740



Beschreibung

Professionelles Elektret-Mikrofon mit Leuchtring an der Unterseite des Mikrofonkopfes zur Abdeckung eines größeren Blickwinkels.

Das neue Design des Gehäuses und der Einsatz speziell entwickelter HF-Filter im Mikrofonkopf sorgen für eine hervorragende HF-Unterdrückung.

Das TMD/382 verfügt über ein effektives und robustes Dämpfungssystem, ist mit einem integrierten Windschutz ausgestattet und hat einen sehr natürlichen, linearen Frequenzgang.

Es hat einen starren Mikrofonhals mit Schwannenhals und hochwertigem Anschluss (Neutrik MINICON), mattschwarzes Finish.

Es bietet eine geringe Anfälligkeit für Störungen durch Mobiltelefone und andere HF-Geräte, die in unmittelbarer Nähe betrieben werden.

Technische Daten

Wandlerprinzip

Elektret-Kondensator

Richtcharakteristik

Niere

Frequenzgang

100Hz - 20KHz

Empfindlichkeit (Freifeld, 1 kHz)

-44 dB (0dB = 1V/Pa)

Ausgangs impedanz

1 kOhm

Max. SPL

122 dB

Signal-Rausch-Verhältnis

>72 dBA, 1kHz

Betriebsspannung

5 VDC (1.5V ... 10V)

Leuchtring

Farbe rot, Nennstrom 20 mA

Anschluß

Neutrik Minicon, verriegelbar

Abmessungen

Gesamtlänge 360 mm

Durchmesser 16 mm

Gewicht

87 g

Systemkomponenten

Delegierteneinheiten

Der TMD/382 funktioniert mit jeder Brähler Delegierteneinheit, die einen Minicon-Anschluss besitzt.

Varianten

- Auch in 500mm Gesamtlänge verfügbar
Art.-Nr.: 01.0741
- Andere Längen auf Anfrage erhältlich
- Version mit zwei Schwannenhälsen für Rednerpulte oder Dolmetscherpulte erhältlich.
Art.-Nr.: 01.0742