

**MRD-120**

Bestellnummer: 104110

 Bruttopreis (EVP): CHF **95.00**
**PA-Hornstreiber, 50 W, 8 Ω**
**PA-Hornstreiber, 50 W, 8 Ω**

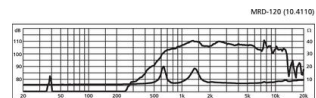
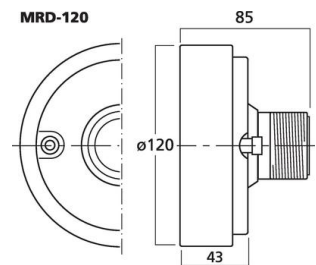
- 35-mm-Standardgewinde (1 3/8 ")
- Gute, weitreichende Frequenzganglinearität
- Hoher Schalldruck bei geringen Verzerrungen
- Ausgezeichneter Allround-Treiber für fast alle PA-Anwendungen auch in der Kombination mit 38-cm-Tiefmitteltönern (15") oder natürlich in allen Mehrwege-Anordnungen
- Ersatzschwingspule MRD-120/VC ist optional erhältlich
- Für die Hörner MRH-83, MRH-170 und MRH-80

**Empfohlenes Zubehör**

MHA-25

MRH-80                    Mittel-/Hochtonhorn

MRH-83                    Mittel-/Hochtonhorn



## MRD-120

### Technische Daten:

<b>Impedanz (Z)</b>	8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	fx-17500 Hz
<b>Resonanzfrequenz (fs)</b>	1300 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)</b>	3000 Hz
<b>Nennbelastbarkeit</b>	50 W
<b>Musikbelastbarkeit</b>	100 W
<b>Kennschalldruck</b>	107 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (Cms)</b>	-
<b>Bewegte Masse (Mms)</b>	-
<b>Mechanische Güte (Qms)</b>	-
<b>Elektrische Güte (Qes)</b>	-
<b>Gesamtgüte (Qts)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (Vas)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (Re)</b>	-
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (Le)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	$\varnothing$ 38 mm
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (Sd)</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	$\varnothing$ 120 mm
<b>Einbauöffnung</b>	je nach Horn
<b>Einbautiefe</b>	je nach Horn
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	$\varnothing$ 120 mm x 85 mm
<b>Außendurchmesser</b>	$\varnothing$ 120 mm
<b>Breite</b>	$\varnothing$ 120 mm
<b>Höhe</b>	-
<b>Tiefe</b>	85 mm
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	1,724 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	-
<b>Lautsprechertyp</b>	-

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.824 kg