

**K12H-100TC/8**

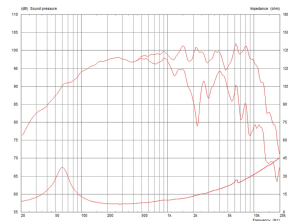
Bestellnummer: 1001117

Bruttopreis (EVP): CHF **105.00**

**PA-Tiefmitteltöner, 100 W, 8 Ω**

**PA-Tiefmitteltöner, 100 W, 8 Ω**

- 30-cm-Chassis (12") aus gepresstem Stahl
- Ferritmagnet-Treiber mit erweiterter Hochtonwiedergabe durch Hochtonkegel
- Stabilisiertes Schwingspulensystem für detaillierte Mitteltonwiedergabe



## K12H-100TC/8

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	739894540247
<b>Nettogewicht</b>	4,7 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	8 Ω
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	50-10000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	55,6 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	100 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	200 W
<b>Kennschalldruck</b>	97 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>	0,18 mm/N
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	45,39 g
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	2,550
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	0,473
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	0,399
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	72,0 l
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	5,48 Ω
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	13,55 Tm
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	0,67 mH
<b>Schwingspulendurchm.</b>	Ø 45 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	10 mm
<b>Schwingspulenmaterial</b>	Kupferdraht
<b>Schwingspulenträger</b>	Polyimide
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	± 3 mm
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	530,93 cm <sup>2</sup>
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	1,41 g
<b>Magnetdurchmesser</b>	-
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 283 mm
<b>Einbautiefe</b>	129,7 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	Ø 297 mm
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 309 mm x 129,7 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 309 mm
<b>Breite</b>	Ø 309 mm
<b>Höhe</b>	Ø 309 mm
<b>Tiefe</b>	129,7 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	4,7 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	12"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,33 x 0,16 x 0,33 m
<b>Bruttogewicht</b>	5 kg
<b>Nettogewicht</b>	4,7 kg
<b>Niederohm</b>	1