

DTM-104/8

Bestellnummer: 105330

Bruttopreis (EVP): CHF **34.00**

Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 45 W, 8 Ω (/8) und 4 Ω (/4)

Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 45 W, 8 Ω (/8) und 4 Ω (/4)

- Textilkalotte mit Kaptonschwingspulenträger
- Günstiges Abstrahlverhalten durch Schallführung (Waveguide)
- Sehr gut geeignet als Ersatz für wertige Hi-Fi-Lautsprecher

Klang+Ton 01/2013

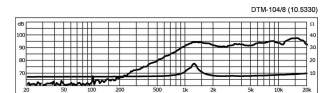
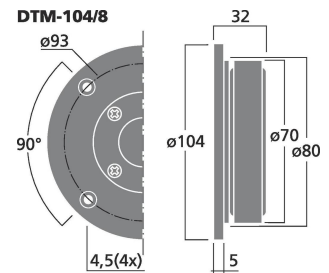
„Floh im Ohr, der Cheap Trick 264 (mit SPM-165/8 & DTM-104/8) ist angetreten zu beweisen, dass man mit wenig finanziellem Aufwand ernsthaft Musik hören kann ... und funktioniert mit jeder Art von Programmmaterial, nervt niemals und bildet ein erfreulich großes Stück vom musikalischen Kuchen völlig untadelig ab. Lediglich bewährtes Material und ein wenig Sorgfalt bei der Konstruktion braucht´s und schon hat man einen absolut praxistauglichen Allrounder.“

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Zum Falsch 36
 28307 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Empfohlenes Zubehör

MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 St. 1/4"ck
ST-955	LS-Klemmanschluss 93 x 79mm d:4mm
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



DTM-104/8

Technische Daten:

EAN-Code	4007754220957
Nettogewicht	0,535 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	fx-19000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	1200 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	2500 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	45 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	100 W
Kennschalldruck	92 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	-
Bewegte Masse (M_{ms})	-
Mechanische Güte (Q_{ms})	-
Elektrische Güte (Q_{es})	-
Gesamtgüte (Q_{ts})	-
Äquivalentvolumen (V_{as})	-
Gleichstromwiderst. (R_e)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L_e)	-
Schwingspulenindurchm.	Ø 25 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 70 mm
Einbauöffnung	Ø 80 mm
Einbautiefe	29 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 104 x 32 mm
Außendurchmesser	Ø 104 mm
Breite	Ø 104 mm
Höhe	Ø 104 mm
Tiefe	32 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,54 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	1"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,11 x 0,043 x 0,11 m
Bruttogewicht	0,56 kg
Nettogewicht	0,535 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.560 kg