

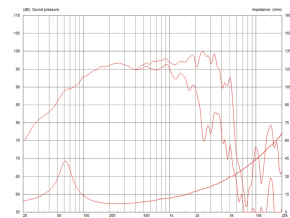
TF1230S/8

Bestellnummer: 1001082

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****PA-Tiefmitteltöner, 300 W, 8 Ω** PA-Tiefmitteltöner, 300 W, 8 Ω

Die Chassis der TF-Serie sind gekennzeichnet durch ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis bei gleichzeitig sehr guten Klangeigenschaften und somit prädestiniert für den Einsatz in leistungsfähigen und klangstarken PA-Lautsprechersystemen.

- Exzellent klingender 30,5-cm-PA-Tiefmitteltöner (12") mit Reserven im Tieftonbereich bis ca. 50 Hz
- Durch den vergrößerten Korbdurchmesser als Ersatz für diverse PA-Lautsprecher geeignet



TF1230S/8

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	50-4000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	60,3 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	300 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	600 W
Kennschalldruck	96 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,14 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	51,08 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	3,28
Elektrische Güte (Q_{es})	0,422
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,374
Äquivalentvolumen (V_{as})	54,4 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	5,98 Ω
Kraftfaktor (BxL)	16,56 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,98 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 75 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	17 mm
Schwingspulenmaterial	kupferbeschichteter Aluminium-Flachdraht
Schwingspulenträger	Polyimide
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 4,5 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	530,93 cm ²
Austrittsöffnung	
Magnetgewicht	1,7 kg
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 283 mm
Einbautiefe	137 mm
Lochkreisdurchmesser	299 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 317,5 mm x 137 mm
Außendurchmesser	Ø 317,5 mm
Breite	Ø 317,5 mm
Höhe	Ø 317,5 mm
Tiefe	137 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	4,3 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	12"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,35 x 0,18 x 0,33 m
Bruttogewicht	5 kg
Nettogewicht	4,3 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 5.000 kg