



## TF-1225

Best.-Nr.: 10.0650

**EUR 100,00**

UVP\*

### PRODUKTINFOS

#### CELESTION

Einer der „klingendsten“ Namen in der Welt der Lautsprecher. 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.

#### Profi-PA-Tieftöner, 250 W, 8 Ω

- Hoch belastbarer 30-cm-PA-Tieftöner (12") mit hohem Wirkungsgrad
- Hochwertige, mit Kevlarfasern verstärkte Zellulosemembran
- Hitzebeständige 63-mm-Schwingspule (2½") auf Kaptonschwingspulenträger
- TSP-Parameter für füllige Basswiedergabe
- Ausgezeichnete Frequenzganglinearität und Breitbandigkeit
- „Double Roll“-Sicke für ausgezeichnete Linearität
- Stabiler Stahlblechkorb
- Allround-Chassis für PA-Systeme mit hohem Qualitätsanspruch

### Hobby HiFi 05/2013

„Der TF-1225 bietet mit seinen herausragenden Mitteltonqualitäten die Chance auf ein pegelfestes Zweiwegesystem mit audiophilen Qualitäten.“

### Hobby HiFi 06/2013

„Der TF-1225 bietet mit seinen herausragenden Mitteltonqualitäten die Chance auf ein pegelfestes Zweiwegesystem mit audiophilen Qualitäten. Grandiose Linearität bis 2 kHz.“

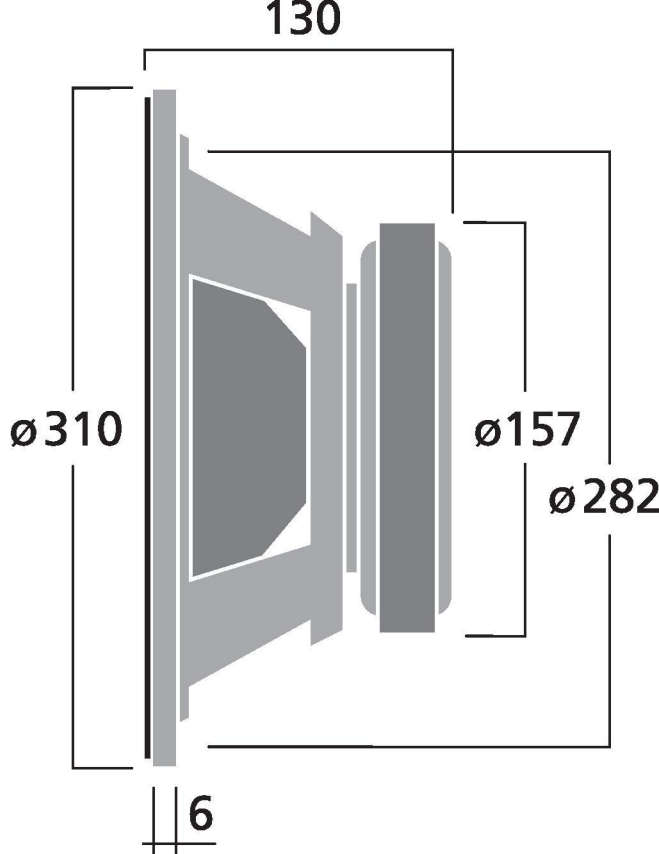
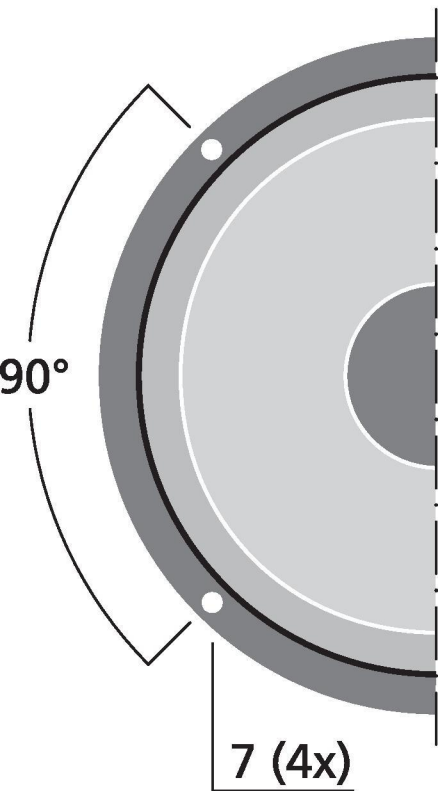
## TECHNISCHE DATEN

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Betriebsspannung	
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	62 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	
Max. Belastbarkeit (P <sub>MAX</sub> )	500 W <sub>MAX</sub>
Nennbelastbarkeit (P <sub>RMS</sub> )	250 W <sub>RMS</sub>
Kennschalldruck	99 dB
Maximale Spannung	
Abstrahlwinkel	
Nachgiebigkeit (Cms)	0,13 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	46 g
Mechanische Güte (Qms)	6,57
Elektrische Güte (Qes)	0,52
Gesamtgüte (Qts)	0,48
Äquivalentvolumen (Vas)	57 l
Gleichstromwiderst. (Re)	5,3 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	13,72 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,8 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 63 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X <sub>MAX</sub> )	± 2,4 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	551 cm <sup>2</sup>
Magnetgewicht	1,4 kg
Magnetdurchmesser	

Einbauöffnung  
Einbautiefe  
Lochkreisdurchmesser  
Lochabstand X  
Lochabstand Y  
Abmessungen  
Außendurchmesser  
Breite  
Höhe  
Tiefe  
Zul. Einsatztemperatur  
Gewicht 3,9 kg  
Verpackungseinheit

\* Bei den angezeigten UVP-Preisen handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen, die der Handel gegenüber dem Letztverbraucher erheben kann. Sie sind weder Bestandteil eines Angebotes noch Werbung. Sie enthalten alle Preisbestandteile einschließlich der Umsatzsteuer, nicht aber gegebenenfalls zusätzlich anfallende Liefer- und Versandkosten. Für Händler gelten unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, die in unseren jeweils aktuellen Preislisten für den Handel abgedruckt sind.

**TF-1225**



TF-1225 (10.0650)

