

**CDX1-1425/8**

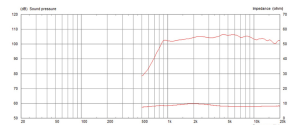
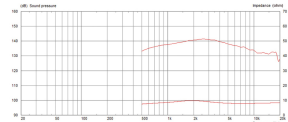
Bestellnummer: 1001069

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****PA-Hornstreiber, 25 W, 8  $\Omega$** PA-Hornstreiber, 25 W, 8  $\Omega$ 

- Hochwertiger 25-mm-Kompressionstreiber (1") mit 35-mm-Schwingspule (1,4") und Ferritmagnet
- Aluminiummembran mit Elastomersicke
- Kupferinduktivitätshülse für verbesserte HF-Leistung
- Empfohlene Trennfrequenz 2500 Hz (12 dB/Okt.)
- 2-Loch-Schrauben-Montage

Herstellerinformation  
Celestion International Ltd  
Claydon Business Park, Great Blakenham,  
Ipswich  
Suffolk IP6 0NL  
Vereinigtes Königreich  
info@celestion.com

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



## CDX1-1425/8

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	739894534451
<b>Nettogewicht</b>	0,42 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	8 Ω
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	2000-20000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	2500 Hz
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	25 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	50 W
<b>Kennschalldruck</b>	108 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>	-
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	-
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	-
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	Ø 35 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	kupferbeschichteter Aluminium-Flachdraht
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	-
<b>Austrittsöffnung</b>	Ø 25 mm
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	-
<b>Einbauöffnung</b>	je nach Horn
<b>Einbautiefe</b>	je nach Horn
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	Ø 76 mm (2x M6)
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 90 mm x 58 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 90 mm
<b>Breite</b>	Ø 90 mm
<b>Höhe</b>	Ø 90 mm
<b>Tiefe</b>	58 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz/Silber
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	0,42 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	1"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,09 x 0,08 x 0,09 m
<b>Bruttogewicht</b>	0,45 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,42 kg
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.500 kg