



CDX1-1412/8



Best.-Nr.: 1001067

PRODUKTINFOS

PA-Hornreiber, 35 W, 8 Ω

- Sehr kompaktes Design für mobile Anwendungen
- Einteilige Polyamidfilm-Membran und -Sicke
- Empfohlene Trennfrequenz 2000 Hz (12 dB/Okt.)
- 2-Loch-Schrauben-Montage
- Auch als 16- Ω -Version (CDX1-1412/16) verfügbar

Herstellerinformation

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

Importeur

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 Bremen
Deutschland
info@monacor.de

TECHNISCHE DATEN

CDX1-1412/8

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	1500-20000 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	2000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	35 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	70 W
Kennschalldruck	106 dB/W/m
Schwingspulendurchm.	Ø 35 mm
Schwingspulenmaterial	kupferbeschichteter Aluminium-Flachdraht
Schwingspulenträger	Polyimide
Austrittsöffnung	Ø 25 mm
Einbauöffnung	je nach Horn
Einbautiefe	je nach Horn
Lochkreisdurchmesser	Ø 52 mm (2x M5)
Abmessungen	Ø 60 mm x 34,5 mm
Außendurchmesser	Ø 60 mm
Breite	Ø 60 mm
Höhe	Ø 60 mm
Tiefe	34,5 mm
Farbe	Schwarz/Silber
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,35 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	1"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,115 x 0,065 x 0,115 m
Bruttogewicht	0,4 kg
Nettogewicht	0,35 kg

CDX1-1412/8

EAN-Code 739894646451

CDX1-1412/8

Nettogewicht

0,35 kg