



CDX1-1747/8



Best.-Nr.: 1001078

PRODUKTINFOS

PA-Horntreiber, 60 W, 8 Ω

- Hochwertiger 25-mm-Horntreiber (1") mit 44-mm-Schwingspule (1,75") und Ferritmagnet
- Moderne Entwicklung mittels Finite-Elemente-Analyse (FEA)
- Standard 2-Loch- und 3-Loch-Schrauben-Montage
- Breitbandiger, extrem linearer Frequenzgang bis 20000 Hz
- Sehr hoher Schalldruck bei geringsten Verzerrungen

TECHNISCHE DATEN

CDX1-1747/8

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	1000-20000 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	1600 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	60 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	120 W

CDX1-1747/8

Kennschalldruck	110 dB/W/m
Abstrahlwinkel	je nach Horn
Schwingspulendurchm.	Ø 44 mm
Schwingspulenmaterial	kupferbeschichteter Aluminium-Flachdraht
Austrittsöffnung	25 mm
Einbauöffnung	je nach Horn
Einbautiefe	je nach Horn
Lochkreisdurchmesser	Ø 76 mm (2xM6), Ø 57,2 mm (3xM6)
Abmessungen	Ø 120 mm x 53 mm
Außendurchmesser	Ø 120 mm
Breite	Ø 120 mm
Tiefe	53 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,96 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	1"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,135 x 0,07 x 0,178 m
Bruttogewicht	2,06 kg
Nettogewicht	1,96 kg