



## CDX20-3020/8

Best.-Nr.: 1001081

### PRODUKTINFOS

#### PA-Hornstreiber, 100 W, 8 $\Omega$

- Hochwertiger 50-mm-Kompressionstreiber (2") mit 75-mm-Schwingspule (3") und Ferritmagnet
- Einteilige Titan-Membran und -Sicke
- Empfohlene Trennfrequenz 800 Hz (12 dB/Okt.)
- 4-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

## TECHNISCHE DATEN

### CDX20-3020/8

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	500-18000 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	800 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	100 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	200 W
Kennschalldruck	107 dB/W/m
Schwingspulendurchm.	Ø 75 mm
Schwingspulenmaterial	kupferbeschichteter Aluminium-Flachdraht
Austrittsöffnung	Ø 50 mm
Einbauöffnung	je nach Horn
Einbautiefe	je nach Horn
Lochkreisdurchmesser	Ø 102 mm (4x MN6)
Abmessungen	Ø 180 mm x 68 mm
Außendurchmesser	Ø 180 mm
Breite	Ø 180 mm
Höhe	Ø 180 mm
Tiefe	68 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	5,4 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	2"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,23 x 0,089 x 0,19 m
Bruttogewicht	5,6 kg
Nettogewicht	5,4 kg

### CDX20-3020/8

EAN-Code	739894597555
Nettogewicht	5,4 kg

