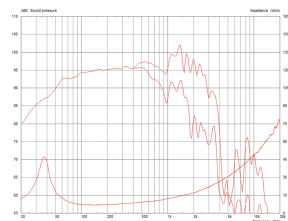


**CF1840JD/8**

Bestellnummer: 1001127

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****PA-Subwoofer, 1200 W, 8  $\Omega$** PA-Subwoofer, 1200 W, 8  $\Omega$ 

- Zwei Demodulationsringe
- Optimierte Doppelaufhängung
- Ausgewogene Belüftung sorgt für verbesserte Kühlung
- 8- $\Omega$ -Variante, auch als 4  $\Omega$  erhältlich (CF1840JD/4)



## CF1840JD/8

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	739894586351
<b>Nettogewicht</b>	11,6 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	8 Ω
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	30-2500 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	37 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	1200 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	2400 W
<b>Kennschalldruck</b>	97 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>	0,09 mm/N
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	217,40 g
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	4,372
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	0,437
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	0,397
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	155 l
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	5,29 Ω
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	24,76 Tm
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	1,16 mH
<b>Schwingspulendurchm.</b>	Ø 100 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	30 mm
<b>Schwingspulenmaterial</b>	Kupferdraht
<b>Schwingspulenträger</b>	Glasfiber
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	± 12,5 mm
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	1134,12 cm <sup>2</sup>
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	3,18 kg
<b>Magnetdurchmesser</b>	-
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 414 mm
<b>Einbautiefe</b>	220 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	Ø 441-432 mm
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 460 mm x 220 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 460 mm
<b>Breite</b>	Ø 460 mm
<b>Höhe</b>	Ø 460 mm
<b>Tiefe</b>	220 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	11,6 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	18"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,5 x 0,26 x 0,5 m
<b>Bruttogewicht</b>	13,65 kg
<b>Nettogewicht</b>	11,6 kg
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	12.500 kg