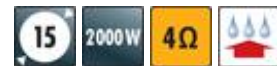
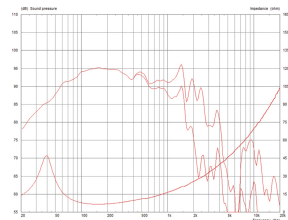


**FTR15-4080HDX/4**

Bestellnummer: 1001111

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****PA-Subwoofer, 1000 W, 4  $\Omega$** PA-Subwoofer, 1000 W, 4  $\Omega$ 

- Glasfaserverstärkte Papiermembran mit wetterfester Imprägnierung
- Optimierte Doppelaufhängung
- Belüftete Magnetanordnung für dynamische Wärmeableitung
- 4- $\Omega$ -Variante (auch als 8- $\Omega$ -Version erhältlich: FTR15-4080HDX/8)



## FTR15-4080HDX/4

### Technische Daten:

<b>Impedanz (Z)</b>	4 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	40-2500 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	40 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	1000 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	2000 W
<b>Kennschalldruck</b>	96 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>	0,11 mm/N
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	147,45 g
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	3,089
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	0,357
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	0,320
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	111,2 l
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	5,12 $\Omega$
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	23,07 Tm
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	1,73 mH
<b>Schwingspulendurchm.</b>	Ø 100 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	25 mm
<b>Schwingspulenmaterial</b>	Kupferdraht
<b>Schwingspulenträger</b>	Glasfiber
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	± 10,1 mm
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	855,30 cm <sup>2</sup>
<b>Austrittsöffnung</b>	
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	-
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 351 mm
<b>Einbautiefe</b>	180 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	Ø 365-375 mm
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 385 mm x 180 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 385 mm
<b>Breite</b>	Ø 385 mm
<b>Höhe</b>	Ø 385 mm
<b>Tiefe</b>	180 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	10,26 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	15"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,432 x 0,203 x 0,432 m
<b>Bruttogewicht</b>	11,5 kg
<b>Nettogewicht</b>	9,7 kg
<b>Wetterfest</b>	1
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 11.500 kg