



SP-6/108PRO

Best.-Nr.: 0100340

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

PA-Kompakt-Tiefmitteltöner, 100 W, 8 Ω

- 16,5-cm-Profi-Tiefmitteltöner (6,5“) für PA und Hi-Fi
- Hochwertige Kohlefaser-Membran
- Hervorragende klangliche und dynamische Eigenschaften
- Hitzebeständige, innen und aussen gewickelte Schwingspule
- Verzerrungsarmer und tiefreichender Frequenzgang bei gleichzeitig hohem Wirkungsgrad
- Sehr gut für die Kombination mit der Kalotte DT-300 und dem Waveguide WG-300 geeignet
- Hervorragend geeignet für Klein-PAs und Nebenzonenbeschallung
- In Hi-Fi-, PA- und Monitoranwendungen vielfach bewährt

TECHNISCHE DATEN

SP-6/108PRO

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-4500 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	44 Hz

SP-6/108PRO

Nennbelastbarkeit (RMS)	100 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	150 W
Kenschalldruck	92 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,97 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	13,14 g
Mechanische Güte (Qms)	4,28
Elektrische Güte (Qes)	0,35
Gesamtgüte (Qts)	0,32
Äquivalentvolumen (Vas)	25,5 l
Gleichstromwiderst. (Re)	5,74 Ω
Kraftfaktor (BxL)	7,46 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,43 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 30 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	± 3 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	137 cm ²
Magnetgewicht	570 g
Magnetdurchmesser	Ø 100 mm
Einbauöffnung	Ø 142 mm
Einbautiefe	72 mm
Abmessungen	Ø 168 mm x 78 mm
Außendurchmesser	Ø 168 mm
Breite	Ø 168 mm
Tiefe	78 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,435 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	6,5"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,19 x 0,12 x 0,19 m
Bruttogewicht	1,635 kg
Nettogewicht	1,435 kg