



SP-46A/500BS

Best.-Nr.: 0104100

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

PA-Subwoofer, 500 W, 8 Ω

- Doppelzentrierung und Parameter für ultimative Tiefbässe schon in moderaten Gehäusen
- Wirkungsgrad überdurchschnittlich hoch
- Langhubige Konstruktion
- Extreme Belastbarkeit
- Subwoofer für wirklich tiefe Töne
- Für den Einsatz in beliebigen Profi-Anwendungen von der Diskothek bis zur Bühne

TECHNISCHE DATEN

SP-46A/500BS

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-1800 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	36 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	500 W

SP-46A/500BS

Musikbelastbarkeit (MAX)	2000 W
Kennschalldruck	98 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,13 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	141 g
Mechanische Güte (Qms)	4,75
Elektrische Güte (Qes)	0,54
Gesamtgüte (Qts)	0,48
Äquivalentvolumen (Vas)	250 ml
Gleichstromwiderst. (Re)	6 Ω
Kraftfaktor (BxL)	17,49 Tm
Schwingspulenind. (Le)	1,65 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 100 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	± 6 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	1163 cm ²
Magnetgewicht	2,6 kg
Magnetdurchmesser	Ø 238 mm
Einbauöffnung	Ø 420 mm
Einbautiefe	189 mm
Abmessungen	Ø 470 mm x 205 mm
Außendurchmesser	Ø 470 mm
Breite	Ø 470 mm
Tiefe	205 mm
Farbe	Schwarz/Blau
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	11,34 kg
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,51 x 0,28 x 0,51 m
Bruttogewicht	13,12 kg
Nettogewicht	11,34 kg