



SP-6/100PA

Best.-Nr.: 0101670

PRODUKTINFOS

PA-Mitteltöner, 100 W, 8 Ω

- Sehr linearer Frequenzgang
- Guter Wirkungsgrad
- Optimaler Mitteltöner für leistungsfähige 3-Wege-Anordnungen im semiprofessionellen Bereich

TECHNISCHE DATEN

SP-6/100PA

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-8000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	90 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	100 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	200 W
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Nachgiebigkeit (C _{ms})	0,28 mm/N

SP-6/100PA

Bewegte Masse (M_{ms})	11,2 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	4,24
Elektrische Güte (Q_{es})	0,49
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,44
Äquivalentvolumen (V_{as})	8 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	6,7 Ω
Kraftfaktor (BxL)	9,30 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,5 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 40 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 0,75 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	139 cm ²
Magnetgewicht	850 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 120 mm
Einbauöffnung	\varnothing 148 mm
Einbautiefe	79 mm
Abmessungen	\varnothing 170 mm x 86 mm
Außendurchmesser	\varnothing 170 mm
Breite	\varnothing 170 mm
Tiefe	86 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	2,14 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	6"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,2 x 0,12 x 0,2 m
Bruttogewicht	2,37 kg
Nettogewicht	2,14 kg