



SP-6/150PA

Best.-Nr.: 0103180

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

PA-Mitteltöner, 150 W, 8 Ω

- Für PA-Mitteltonanwendungen mit hoher Belastbarkeit bei gleichzeitigem Einsatz von Mittelhochtonhörnern
- Sehr gut geeignet für Doppel-Anordnungen

TECHNISCHE DATEN

SP-6/150PA

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-6000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	73 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	150 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	300 W
Kennschalldruck	93 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,31 mm/N

SP-6/150PA

Bewegte Masse (Mms)	15,2 g
Mechanische Güte (Qms)	5,31
Elektrische Güte (Qes)	0,46
Gesamtgüte (Qts)	0,42
Äquivalentvolumen (Vas)	8,5 l
Gleichstromwiderst. (Re)	6,5 Ω
Kraftfaktor (BxL)	9,90 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,6 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 50 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 1 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	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	2,16 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	6,5"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,205 x 0,11 x 0,205 m
Bruttogewicht	2,4 kg
Nettogewicht	2,16 kg