



SP-252C

Best.-Nr.: 0102810

PRODUKTINFOS

Car-Hi-Fi-Tieftöner, 100 W, 4 Ω

- 25-cm-Tieftöner (10")
- Beschichtete Membran
- Auch für die Bassergänzung im Free-Air-Einsatz
- Ausgestellte untere Polplatte für große Langhubigkeit

TECHNISCHE DATEN

SP-252C

Impedanz (Z)	4 Ω
Frequenzbereich	f3-3500 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	35 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	2000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	100 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	200 W
Kennschalldruck	93 dB/W/m

SP-252C

Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,55 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	38 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	3,15
Elektrische Güte (Q_{es})	0,47
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,41
Äquivalentvolumen (V_{as})	96 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	3,7 Ω
Kraftfaktor (BxL)	8,08 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,4 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 39 mm
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 5 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	353 cm ²
Magnetgewicht	850 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 125 mm
Einbauöffnung	\varnothing 231 mm
Einbautiefe	110 mm
Abmessungen	\varnothing 256 mm x 110 mm
Außendurchmesser	\varnothing 256 mm
Breite	\varnothing 256 mm
Tiefe	110 mm
Farbe	Schwarz/Lila
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	2,4 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	10"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,265 x 0,125 x 0,265 m
Bruttogewicht	2,61 kg
Nettogewicht	2,4 kg