



SPH-102KEP

Best.-Nr.: 0102590

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

High-Tech-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

- Doppelmagnet
- Alu-Druckgusskorb
- Kevlar-Membran
- Gummsicke
- Ferrofluid
- Phaseplug
- Extrem geringes Membrangewicht
- Optimale Mitteltoneigenschaften für anspruchsvolle Hi-Fi-Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

SPH-102KEP

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	fx-10000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	95 Hz

SPH-102KEP

Nennbelastbarkeit (RMS)	40 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	120 W
Kenschalldruck	88 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,94 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	3 g
Mechanische Güte (Qms)	5,70
Elektrische Güte (Qes)	0,57
Gesamtgüte (Qts)	0,52
Äquivalentvolumen (Vas)	3 l
Gleichstromwiderst. (Re)	7,2 Ω
Kraftfaktor (BxL)	4,75 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,20 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 25,5 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	± 1 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	55 cm ²
Magnetgewicht	2 x 290 g
Magnetdurchmesser	Ø 80 mm
Einbauöffnung	Ø 95 mm
Einbautiefe	73 mm
Abmessungen	106 x 106 x 76 mm
Breite	106 mm
Höhe	106 mm
Tiefe	76 mm
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,005 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	4"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,115 x 0,09 x 0,115 m
Bruttogewicht	1 kg
Nettogewicht	1,005 kg