



SPH-174KE

Best.-Nr.: 0105950

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

- Hi-Fi-Tieftmitteltöner in klassischer Ausführung
- Hochwertige Membran aus Kevlargewebe
- Stabiler Stahlblechkorb mit 4-Loch-Verschraubung
- Sehr linearer Frequenzgang
- Universell in geschlossenen, in Basreflex- und TML-Gehäusen einsetzbar
- Inklusive Korbzierring aus Kunststoff (Ø 175 mm x 11 mm)

Klang+Ton 5/2018

„Günstiger und technisch vorzüglicher Tieftmitteltöner vor allem für geschlossene Boxen.“

HOBBY HiFi 06/2018

"Ein vorzüglicher Tieftmitteltöner für ein kostengünstiges Zweiwegeprojekt. Hobby HiFi Konzept MONA 17, Ausgabe 06/2018"

TECHNISCHE DATEN

SPH-174KE

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-8000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	42 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	50 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	100 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,98 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	14,23 g
Mechanische Güte (Qms)	2,59
Elektrische Güte (Qes)	0,64
Gesamtgüte (Qts)	0,51
Äquivalentvolumen (Vas)	26 l
Gleichstromwiderst. (Re)	6,39 Ω
Kraftfaktor (BxL)	5,91 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,43 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 25 mm
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	\pm 3 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	137 cm ²
Magnetgewicht	320 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 80 mm
Einbauöffnung	\varnothing 145 mm
Einbautiefe	68 mm
Lochkreisdurchmesser	\varnothing 158 mm
Lochabstand X	111,7 mm
Lochabstand Y	111,7 mm
Abmessungen	\varnothing 168 mm x 75 mm
Außendurchmesser	\varnothing 168 mm
Breite	\varnothing 168 mm
Tiefe	75 mm
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,78 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	6,5"

