

SPH-174KE

Bestellnummer: 105950

Bruttopreis (EVP): CHF **47.00**

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

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

Klang+Ton 5/2018

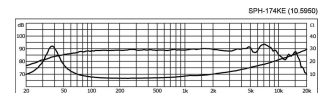
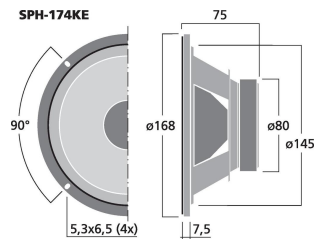
„Günstiger und technisch vorzüglicher Tiefmitteltöner vor allem für geschlossene Boxen.“

HOBBY HiFi 06/2018

„Ein vorzüglicher Tiefmitteltöner für ein kostengünstiges Zweibegeprojekt. Hobby HiFi Konzept MONA 17, Ausgabe 06/2018“

Empfohlenes Zubehör

MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen
MZF-4012	Kreuzschlitz-Holzschrauben, 100 St
MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 St ¼ck
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 St ¼ck



SPH-174KE

Technische Daten:

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-8000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	42 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	50 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	100 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,98 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	14,23 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,59
Elektrische Güte (Q_{es})	0,64
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,51
Äquivalentvolumen (V_{as})	26 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	6,39 Ω
Kraftfaktor (BxL)	5,91 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,43 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 25 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 3 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	137 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	320 g
Magnetdurchmesser	Ø 80 mm
Einbauöffnung	Ø 145 mm
Einbautiefe	68 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 158 mm
Lochabstand X	111,7 mm
Lochabstand Y	111,7 mm
Abmessungen	Ø 168 mm x 75 mm
Außendurchmesser	Ø 168 mm
Breite	Ø 168 mm
Höhe	Ø 168 mm
Tiefe	75 mm
Farbe	Schwarz/Gelb
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,78 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	6,5"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,19 x 0,1 x 0,19 m
Bruttogewicht	0,924 kg
Nettogewicht	0,781 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 0.924 kg