



SPH-135KEP

Best.-Nr.: 0102410

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

- Kevlar-Membran
- Phaseplug
- In kleinen Regalboxen auch als tief reichender Bassmitteltöner einsetzbar
- Optimale Schallquelle oberhalb 200 Hz im gesamten Stimmenbereich

TECHNISCHE DATEN

SPH-135KEP

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-10000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	45 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	50 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	80 W
Kennschalldruck	89 dB/W/m

SPH-135KEP

Nachgiebigkeit (C_{ms})	1,23 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	10 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	5,54
Elektrische Güte (Q_{es})	0,32
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,30
Äquivalentvolumen (V_{as})	15,5 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	6 Ω
Kraftfaktor (BxL)	7,50 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,75 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 35,5 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 3,25 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	95 cm ²
Magnetgewicht	550 g + 17 g
Magnetdurchmesser	Ø 100 mm
Einbauöffnung	Ø 122 mm
Einbautiefe	71 mm
Abmessungen	133 x 133 x 75 mm
Breite	133 mm
Höhe	133 mm
Tiefe	75 mm
Farbe	Schwarz/Gelb
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,62 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	5,25"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,145 x 0,105 x 0,145 m
Bruttogewicht	1,7 kg
Nettogewicht	1,62 kg