



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) 8Ω

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 I

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}) \pm 3,25 mm

Eff. Membranfläche (S_d) 95 cm²

Magnetgewicht 550 g + 17 g

Magnetdurchmesser \emptyset 100 mm Einbauöffnung \emptyset 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) $0,145 \times 0,105 \times 0,145 \text{ m}$

Bruttogewicht 1,7 kg
Nettogewicht 1,62 kg