



SPH-135KEP

Order No.: 0102410

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de grave-médium Hi-Fi, 50 W, 8 Ω

- Membrane kevlar
- Pièce polaire
- Utilisable dans des systèmes de bibliothèque, également comme grave-médium de résonance basse
- Au-delà de 200 Hz, source de son optimale pour la totalité de la plage de voix

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPH-135KEP

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	f3-10000 Hz
Fréquence résonance (fs)	45 Hz
Puissance nominale (RMS)	50 W
Puissance musique (max)	80 W
Pression sonore	89 dB/W/m

SPH-135KEP

Compliance susp. (Cms)	1,23 mm/N
Masse mobile (Mms)	10 g
Surtension méca. (Qms)	5,54
Surtension élec. (Qes)	0,32
Fact. surtension total (Qts)	0,30
Volume équ. (VAS)	15,5 l
Résistance DC. (Re)	6 Ω
Facteur de force (BxL)	7,50 Tm
Inductance bobine (Le)	0,75 mH
Diamètre bobine	Ø 35,5 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (X_{MAX})	$\pm 3,25$ mm
Surface d'émission (Sd)	95 cm ²
Poids aimant	550 g + 17 g
Diamètre aimant	Ø 100 mm
Découpe	Ø 122 mm
Profondeur de montage	71 mm
Dimensions	133 x 133 x 75 mm
Largeur	133 mm
Hauteur	133 mm
Profondeur	75 mm
Couleur	noir/jaune
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,62 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	5,25"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,145 x 0,105 x 0,145 m
Poids brut	1,7 kg
Poids net	1,62 kg