



SPH-135/AD

Order No.: 0101850

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de grave-médium Hi-Fi, 40 W, 8 Ω

- Membrane en fibres de carbone, grande rigidité, très bonne atténuation interne
- Bobine sur support plat
- Comportement impulsionnel optimisé
- Pour applications de grave médium dans des enceintes compactes et comme médium de grande puissance

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPH-135/AD

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	f3-6000 Hz
Fréquence résonance (fs)	39 Hz
Puissance nominale (RMS)	40 W
Puissance musique (max)	60 W

SPH-135/AD

Pression sonore	89 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	2,14 mm/N
Masse mobile (Mms)	7,8 g
Surtension méca. (Qms)	3,40
Surtension élec. (Qes)	0,42
Fact. surtension total (Qts)	0,37
Volume équ. (VAS)	26 l
Résistance DC. (Re)	5,5 Ω
Facteur de force (BxL)	5,00 Tm
Inductance bobine (Le)	0,47 mH
Diamètre bobine	\varnothing 25,5 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 1,75 mm
Surface d'émission (Sd)	95 cm ²
Poids aimant	380 g
Diamètre aimant	\varnothing 100 mm
Découpe	\varnothing 121 mm
Profondeur de montage	64 mm
Dimensions	135 x 135 x 70 mm
Largeur	135 mm
Hauteur	135 mm
Profondeur	70 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,09 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	5,5"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,135 x 0,085 x 0,135 m
Poids brut	1,16 kg
Poids net	1,09 kg