



SPH-170

Order No.: 0100110

Price upon request

PRODUCTINFOS

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

- Haut-parleur haut de gamme
- Châssis en alliage d'aluminium très esthétique
- Suspension inversée en caoutchouc
- Décompression par le noyau
- Excellente atténuation de la membrane
- Restitution des graves exceptionnelle dans tous les domaines d'utilisation grave et grave-médium

Hobby HiFi 04/2017

"Réponse en fréquence très linéaire et large bande. Un élément idéal pour des enceintes 2 voies de qualité."

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPH-170

Impédance (Z)

8 Ω

SPH-170

Bande passante	f3-5000 Hz
Fréquence résonance (fs)	38 Hz
Puissance nominale (RMS)	50 W
Puissance musique (max)	80 W
Pression sonore	90 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,43 mm/N
Masse mobile (Mms)	12,5 g
Surtension méca. (Qms)	2,38
Surtension élec. (Qes)	0,55
Fact. surtension total (Qts)	0,44
Volume équ. (VAS)	37 l
Résistance DC. (Re)	6,2 Ω
Facteur de force (BxL)	5,90 Tm
Inductance bobine (Le)	0,45 mH
Diamètre bobine	\varnothing 25 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 3 mm
Surface d'émission (Sd)	137 cm ²
Poids aimant	370 g
Diamètre aimant	\varnothing 100 mm
Découpe	\varnothing 150 mm
Profondeur de montage	73 mm
Dimensions	\varnothing 185 mm x 80 mm
Diamètre extérieur	\varnothing 185 mm
Largeur	\varnothing 185 mm
Profondeur	80 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,3 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	6,75"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,195 x 0,09 x 0,195 m
Poids brut	1,42 kg
Poids net	1,3 kg