



## SPH-6M

Order No.: 0105540

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Haut-parleur de grave Hi-Fi, 60 W, 8 $\Omega$

- Grave Hi-Fi à long débattement, excellente qualité de réalisation
- Membrane polypropylène amortie, pauvre en résonance
- Saladier solide en aluminium, vissage 6 trous
- Système magnétique avec perçage des pièces polaires et plaque polaire positionnée à l'arrière
- Idéal pour des enceintes bass-reflex

#### Klang+Ton 01/2014

"En polypropylène, il suit le signal de manière très précise."  
(Dans le kit Klang+Ton GT6 avec le DT-350NF)

#### Hobby HiFi 02/2012

"Un grave étonnant : réalisation parfaite, dimensions idéales : il séduit dans les graves (jusqu'à 36 Hz)."

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### SPH-6M

Impédance (Z)	8 $\Omega$
Bande passante	f3-3000 Hz
Fréquence résonance (fs)	39 Hz
Puissance nominale (RMS)	60 W
Puissance musique (max)	120 W
Pression sonore	88 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,78 mm/N
Masse mobile (Mms)	20 g
Surtension méca. (Qms)	2,26
Surtension élec. (Qes)	0,35
Fact. surtension total (Qts)	0,30
Volume équ. (VAS)	17,6 l
Résistance DC. (Re)	6,33 $\Omega$
Facteur de force (BxL)	9,68 Tm
Inductance bobine (Le)	0,82 mH
Diamètre bobine	$\varnothing$ 37 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 4 mm
Surface d'émission (Sd)	127 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	630 g
Diamètre aimant	$\varnothing$ 100 mm
Découpe	$\varnothing$ 144 mm
Profondeur de montage	87 mm
Dimensions	$\varnothing$ 180 mm x 92 mm
Diamètre extérieur	$\varnothing$ 180 mm
Largeur	$\varnothing$ 180 mm
Profondeur	92 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	2,005 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	6,5"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,2 x 0,13 x 0,2 m
Poids brut	2,235 kg
Poids net	2,005 kg

