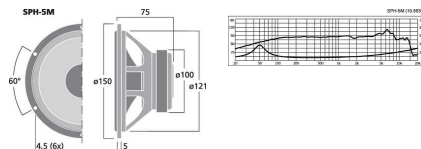


## Haut-parleur grave médium, 5,5", 40 W, 8 Ω, Hi-Fi

Référence : SPH-5M

Marque : Monacor



### Description

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

Grave médium Hi-Fi à grand 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

Pour une utilisation universelle dans des enceintes bass reflex TML et enceintes closes

Excellent comme médium dans des enceintes 3 voies

Hobby HiFi 04/2012

"Un grave impressionnant jusqu'à 34 Hz".

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	f3-4000 Hz
Fréquence résonance (fs)	45 Hz
Puissance nominale (RMS)	40 W
Puissance musicale (max)	80 W
Pression sonore	88 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,06 mm/N
Masse mobile (Mms)	11,73 g
Surtension méca. (Qms)	2,89
Surtension élec. (Qes)	0,47
Fact. surtension total (Qts)	0,41
Volume équ. (VAS)	13,5 l
Résistance DC. (Re)	6,3 Ω
Facteur de force (BxL)	6,42 Tm
Inductance bobine (Le)	0,54 mH
Diamètre bobine	Ø 25 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (XMAX)	± 3,5 mm
Surface d'émission (Sd)	95 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	620 g
Diamètre aimant	Ø 100 mm
Découpe	Ø 121 mm
Profondeur de montage	70 mm

Caractéristique	Valeur
Diamètre implantation des trous	Ø 140 mm
Dimensions	Ø 150 mm x 75 mm
Diamètre extérieur	Ø 150 mm
Largeur	Ø 150 mm
Hauteur	Ø 150 mm
Profondeur	75 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,305 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	5,5"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,175 x 0,12 x 0,175 m
Poids brut	1,46 kg
Poids net	1,305 kg