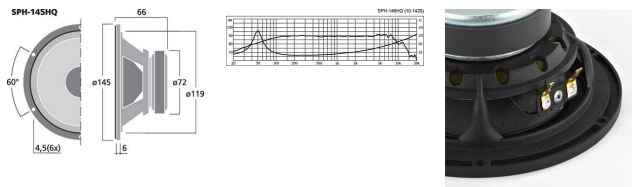


Haut-parleur grave médium, 5,5", 50 W, 8 Ω, Hi-Fi

Référence : SPH-145HQ

Marque : Monacor



Description

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

Haut-parleur de grave médium 130 mm (5 ?")

Evolution du SPH-130

Saladier moulé

Ventilation arrière du spider, perçage des pièces polaires pour des pertes mécaniques faibles

Membrane papier de qualité, pauvre en résonance

Suspension caoutchouc faibles pertes

Plage de transmission large bande et linéaire

Idéal dans des systèmes 2 voies, systèmes d'Appolito et comme système de médium dans de grandes enceintes

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	f3-6000 Hz
Fréquence résonance (fs)	52 Hz
Puissance nominale (RMS)	50 W
Puissance musique (max)	100 W
Pression sonore	88 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,05 mm/N
Masse mobile (Mms)	7,6 g
Surtension méca. (Qms)	3,07
Surtension élec. (Qes)	0,51
Fact. surtension total (Qts)	0,44
Volume équ. (VAS)	9,4 l
Résistance DC. (Re)	5,8 Ω
Facteur de force (BxL)	5,33 Tm
Inductance bobine (Le)	0,53 mH
Diamètre bobine	Ø 25 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (XMAX)	± 3,5 mm
Surface d'émission (Sd)	80 cm ²
Poids aimant	230 g
Diamètre aimant	Ø 72 mm
Découpe	Ø 119 mm
Profondeur de montage	60 mm

Caractéristique	Valeur
Diamètre implantation des trous	Ø 118 mm
Dimensions	Ø 145 mm x 66 mm
Diamètre extérieur	Ø 145 mm
Largeur	Ø 145 mm
Hauteur	Ø 145 mm
Profondeur	66 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,739 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	5,5"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,165 x 0,11 x 0,17 m
Poids brut	0,88 kg
Poids net	0,739 kg