

Haut-parleur grave médium, 6,75", 70 W, 8 Ω, Hi-Fi

Référence : SPH-175HQ

Marque : Monacor



Description

Haut-parleur de grave médium Hi-Fi, 70 W, 8 Ω

Haut-parleur de grave médium 175 mm (6 3/4")

Evolution du SPH-176

Saladier moulé

Ventilation arrière du spider pour des pertes mécaniques faibles

Membrane papier de qualité, pauvre en résonance, séchée à l'air libre, suspension caoutchouc faibles pertes

Plage de transmission large bande et linéaire

Paramètres idéaux pour des systèmes bass-reflex

Klang+Ton 06/2014

"Utilisé comme haut-parleur dans le kit MonaLisa : élégant, convaincant même dans des volumes très élevés - puissant dans les médiums, une élégance que l'on ne peut approcher qu'avec un excellent matériel de base."

Hobby HiFi 03/2014

"Un comportement de transmission exceptionnelle sans les résonances habituelles de la membrane".

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	f3-4000 Hz
Fréquence résonance (fs)	39 Hz
Puissance nominale (RMS)	70 W
Puissance musique (max)	120 W
Pression sonore	89 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,2 mm/N
Masse mobile (Mms)	13,9 g
Surtension méca. (Qms)	2,57
Surtension élec. (Qes)	0,5
Fact. surtension total (Qts)	0,42
Volume équ. (VAS)	33,0 l
Résistance DC. (Re)	6,5 Ω
Facteur de force (BxL)	6,40 Tm
Inductance bobine (Le)	0,71 mH
Diamètre bobine	Ø 25 mm
Support bobine	Aluminium

Caractéristique	Valeur
Excursion linéaire (XMAX)	± 5,5 mm
Surface d'émission (Sd)	140 cm ²
Poids aimant	450 g
Diamètre aimant	Ø 90 mm
Découpe	Ø 152 mm
Profondeur de montage	73 mm
Diamètre implantation des trous	Ø 165 mm
Dimensions	Ø 175 mm x 79 mm
Diamètre extérieur	Ø 175 mm
Largeur	Ø 175 mm
Hauteur	Ø 175 mm
Profondeur	79 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,31 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	6,75"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,2 x 0,15 x 0,2 m
Poids brut	1,57 kg
Poids net	1,31 kg