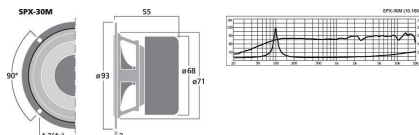


Haut-parleur large bande, 3", 20 W, 8 Ω, Hi-Fi

Référence : SPX-30M

Marque : Monacor



Description

Haut-parleur Hi-Fi large bande, 20 W, 8 Ω

Excellentes qualités sonores

Membrane polypropylène pauvre en résonance

Ventilation arrière du spider

Système magnétique blindé

Utilisation dans de petites enceintes ou systèmes satellites

Idéal pour une utilisation dans des enceintes FAST (Fullrange and Subwoofer Technology)

Hobby HiFi 03/2012

"A fonctionné parfaitement ... un large bande excellent à un prix étonnant."

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	f3-20000 Hz
Fréquence résonance (fs)	100 Hz
Puissance nominale (RMS)	20 W
Puissance musique (max)	40 W
Pression sonore	86 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,23 mm/N
Masse mobile (Mms)	2,1 g
Surtension méca. (Qms)	3,453
Surtension élec. (Qes)	0,89
Fact. surtension total (Qts)	0,71
Volume équ. (VAS)	1,8 l
Résistance DC. (Re)	6,4 Ω
Facteur de force (BxL)	3,05 Tm
Inductance bobine (Le)	0,18 mH
Diamètre bobine	Ø 20 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (XMAX)	± 1,1 mm
Surface d'émission (Sd)	32 cm ²
Poids aimant	119 g
Diamètre aimant	Ø 68 mm
Découpe	Ø 71 mm
Profondeur de montage	53 mm
Dimensions	Ø 93 mm x 55 mm

Caractéristique	Valeur
Diamètre extérieur	Ø 93 mm
Largeur	Ø 93 mm
Hauteur	Ø 93 mm
Profondeur	55 mm
Couleur	noir/argent
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,495 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	3"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,095 x 0,075 x 0,095 m
Poids brut	0,52 kg
Poids net	0,495 kg