



SPX-30M

Order No.: 0101650

Price upon request

PRODUCTINFOS

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."

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPX-30M

Impédance (Z)

8 Ω

SPX-30M

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	\varnothing 20 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 1,1 mm
Surface d'émission (Sd)	32 cm ²
Poids aimant	119 g
Diamètre aimant	\varnothing 68 mm
Découpe	\varnothing 71 mm
Profondeur de montage	53 mm
Dimensions	\varnothing 93 mm x 55 mm
Diamètre extérieur	\varnothing 93 mm
Largeur	\varnothing 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