

Description

SP-380PA

Haut-parleurs de grave Power, 250 W, 8 Ω (SP-380PA) et 4 Ω (SP-384PA)

- Les dimensions classiques pour toutes les applications jusqu'à une utilisation en Hi-Fi embarquée à l'air libre.

Caractéristiques techniques:

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	f3-3500 Hz
Fréquence résonance (fs)	38 Hz
Puissance nominale (RMS)	250 W
Puissance musique (max)	500 W
Pression sonore	96 dB
Compliance susp. (Cms)	0,19 mm/N
Masse mobile (Mms)	95 g
Surtension méca. (Qms)	3,68
Surtension élec. (Qes)	0,64
Fact. surtension total (Qts)	0,54
Volume équ. (VAS)	185 l
Résistance DC. (Re)	5,9 Ω
Facteur de force (BxL)	14,5 Tm
Inductance bobine (Le)	0,9 mH
Diamètre bobine	50 mm
Support bobine	Alu
Excursion linéaire (X_{MAX})	$\pm 3,25$ mm
Surface d'émission (Sd)	845 cm ²
Poids aimant	1,4 kg
Diamètre aimant	\varnothing 156 mm
Découpe	\varnothing 353 mm
Profondeur de montage	149 mm
Diamètre implantation des trous	\varnothing 370 mm
Dimensions	\varnothing 384 mm x 149 mm
Diamètre extérieur	\varnothing 384 mm
Largeur	\varnothing 384 mm
Profondeur	149 mm
Couleur	noir/rouge
Température fonc.	0-40 °C
Poids	4,6 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	15"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,395 x 0,16 x 0,395 m
Poids brut	5,2 kg

Poids net

4,6 kg

produit: MONACOR

Type: SP-380PA

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,395 x 0,16 x 0,395 m

Poids brut: 5,2 kg

Poids net: 4,6 kg

Poids article (sans accessoire): 4,6 kg