



SPH-220HQ

Order No.: 0101580

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de grave Hi-Fi, 100 W, 8 Ω

- Haut-parleur de grave 200 mm (8")
- Evolution du SPH-212
- Saladier moulé
- Ventilation arrière du spider et 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 3 voies et des systèmes 2 voies avec plage d'utilisation jusqu'à 2000 Hz

Hobby HiFi 04/2013

"Puissant dans les graves, bonne tenue des niveaux. Plage de fréquences avec une linéarité parfaite. Le SPH-220HQ permet, grâce à un comportement de transmission parfait, d'utiliser un filtre de fréquence de premier ordre."

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPH-220HQ

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	f3-4000 Hz
Fréquence résonance (fs)	30 Hz
Puissance nominale (RMS)	100 W
Puissance musique (max)	180 W
Pression sonore	90 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	1,06 mm/N
Masse mobile (Mms)	24,7 g
Surtension méca. (Qms)	3,06
Surtension élec. (Qes)	0,46
Fact. surtension total (Qts)	0,40
Volume équ. (VAS)	80 l
Résistance DC. (Re)	6,1 Ω
Facteur de force (BxL)	7,63 Tm
Inductance bobine (Le)	0,9 mH
Diamètre bobine	Ø 37 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 5,5 mm
Surface d'émission (Sd)	232 cm ²
Poids aimant	550 g
Diamètre aimant	Ø 100 mm
Découpe	Ø 194 mm
Profondeur de montage	88 mm
Diamètre implantation des trous	Ø 212 mm
Dimensions	Ø 222 mm x 94 mm
Diamètre extérieur	Ø 222 mm
Largeur	Ø 222 mm
Profondeur	94 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	1,83 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	8"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,25 x 0,18 x 0,25 m
Poids brut	2,25 kg

SPH-220HQ

Poids net

1,834 kg