



SPH-170

Order No.: 0100110

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de grave-médium Hi-Fi, 50 W, 8 Ω

- Haut-parleur haut de gamme
- Châssis en alliage d'aluminium très esthétique
- Suspension inversée en caoutchouc
- Décompression par le noyau
- Excellente atténuation de la membrane
- Restitution des graves exceptionnelle dans tous les domaines d'utilisation grave et grave-médium

Hobby HiFi 04/2017

"Réponse en fréquence très linéaire et large bande. Un élément idéal pour des enceintes 2 voies de qualité."

Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Zum Falsch 36
28307 Bremen
Deutschland

info@monacor.de

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPH-170

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Impédance (Z) | 8 Ω |
| Technologie de transmission | filaire |
| Bande passante | f3-5000 Hz |
| Fréquence résonance (fs) | 38 Hz |
| Puissance nominale (RMS) | 50 W |
| Puissance musique (max) | 80 W |
| Pression sonore | 90 dB/W/m |
| Compliance susp. (Cms) | 1,43 mm/N |
| Masse mobile (Mms) | 12,5 g |
| Surtension méca. (Qms) | 2,38 |
| Surtension élec. (Qes) | 0,55 |
| Fact. surtension total (Qts) | 0,44 |
| Volume équ. (VAS) | 37 l |
| Résistance DC. (Re) | 6,2 Ω |
| Facteur de force (BxL) | 5,90 Tm |
| Inductance bobine (Le) | 0,45 mH |
| Diamètre bobine | \varnothing 25 mm |
| Support bobine | Aluminium |
| Excursion linéaire (X_{MAX}) | \pm 3 mm |
| Surface d'émission (Sd) | 137 cm ² |
| Poids aimant | 370 g |
| Diamètre aimant | \varnothing 100 mm |
| Découpe | \varnothing 150 mm |
| Profondeur de montage | 73 mm |
| Dimensions | \varnothing 185 mm x 80 mm |
| Diamètre extérieur | \varnothing 185 mm |
| Largeur | \varnothing 185 mm |
| Hauteur | \varnothing 185 mm |
| Profondeur | 80 mm |
| Couleur | noir |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Poids | 1,3 kg |

SPH-170

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Unité d'emballage | 1 |
| Type haut-parleur | 6,75" |
| Dimensions emballage (l x H x P) | 0,195 x 0,09 x 0,195 m |
| Poids brut | 1,42 kg |
| Poids net | 1,3 kg |

SPH-170

| | |
|-----------|--------|
| Poids net | 1,3 kg |
|-----------|--------|