



MSH-115HQ

Order No.: 0101330

Price upon request

PRODUCTINFOS

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

- Haut-parleur de médium 100 mm (4")
- Evolution du classique MSH-115
- Idéal pour la restitution de la plage importante des médiums
- Avec saladier moulé, spider ventilé pour de faibles pertes mécaniques
- Membrane papier de qualité, pauvre en résonnance
- Plage de transmission large bande et linéaire
- Idéal pour une utilisation dans de petits systèmes satellite avec le support d'un subwoofer

Hobby HiFi 01/2013

"Un comportement fantastiquement rapide et équilibré. Une réalisation de qualité."

Klang+Ton 02/2013

SPH-10M, MSH-115HQ, RBT-95SR et SAM-2 dans le concept 2DOT1

"Un système agréable à regarder et qui joue bien... la capacité d'adaptation de cet ensemble est fabuleuse, les possibilités de réglage quasiment illimitées... super avec tous les types de musique et également pour un



home cinéma. Dans notre auditorium, nous n'avons pas été étonnés quand nous avons testé le système. Les petits haut-parleurs agissent comme s'ils devaient restituer toute la partie basse. Le subwoofer n'a pas été facile à localiser. Rien ne vacille, bien que le grave dans la pièce soit puissant. Les satellites, pour leur part, jouent avec légéreté et finesse."

Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Zum Falsch 36 28307 Bremen Deutschland info@monacor.de

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MSH-115HQ

| Impédance (Z) | 8 Ω |
|--|--------------------|
| Technologie de transmission | filaire |
| Bande passante | fx-8000 Hz |
| Fréquence résonance (fs) | 89 Hz |
| Puissance nominale (RMS) | 50 W |
| Puissance musique (max) | 100 W |
| Pression sonore | 87 dB/W/m |
| Compliance susp. (Cms) | 0,5 mm/N |
| Masse mobile (Mms) | 5,8 g |
| Surtension méca. (Qms) | 3,26 |
| Surtension élec. (Qes) | 0,66 |
| Fact. surtension total (Qts) | 0,55 |
| Volume équ. (VAS) | 2,2 |
| Résistance DC. (Re) | 5,8 Ω |
| Facteur de force (BxL) | 5,35 Tm |
| Inductance bobine (Le) | 0,53 mH |
| Diamètre bobine | Ø 25 mm |
| Support bobine | Aluminium |
| Excursion linéaire (X _{MAX}) | ± 3 mm |
| Surface d'émission (Sd) | 55 cm ² |
| Poids aimant | 230 g |
| Diamètre aimant | Ø 72 mm |
| Découpe | Ø 97 mm |
| | |



MSH-115HQ

Profondeur de montage 59 mm

Diamètre implantation des trous Ø 108 mm

Dimensions Ø 116 mm x 64 mm

Diamètre extérieur Ø 116 mm
Largeur Ø 116 mm
Hauteur Ø 116 mm
Profondeur 64 mm
Couleur noir

Température fonc. 0-40 °C Poids 0,67 kg

Unité d'emballage 1
Type haut-parleur 4"

Dimensions emballage (I x H x P) $0,14 \times 0,115 \times 0,14 \text{ m}$

Poids brut 0,781 kg
Poids net 0,67 kg

MSH-115HQ

Poids net 0,67 kg