

MIDRANGE HI-FI HIGH QUALITY, 50 W, 8 OHM



ARTICOLO NON FORNIBILE PER INFORMAZIONI:
SCRIVICI A INFO@ZZIPPGROUP.COM O CHIAMACI AL NUMERO +390429617888

Reference: MSH-115HQ

MIDRANGE

Midrange hi-fi high quality, 50 W, 8 O

- midrange 100 mm (4")
- continuazione del classico MSH-115
- specializzato per la riproduzione dei medi
- con cestello in pressofuso e con spider a ventilazione posteriore per ridurre al massimo le perdite meccaniche
- membrana di carta di alta qualità con poca risonanza
- trasmissione a larga banda, lineare
- ideale anche per piccoli sistemi di satelliti con subwoofer

Hobby HiFi 01/2013

"Comportamento fantastico di oscillazione rapida e regolare. Positiva la lavorazione pregiata."

Klang+Ton 02/2013

SPH-10M, MSH-115HQ, RBT-95SR e SAM-2 nel set di costruzione 2DOT1

"Un sistema bello da vedere e dal suono altrettanto bello ... la capacità di adattamento del set è fenomenale e le possibilità di regolazione sono quasi infinite ... incredibilmente pratico, riproduce ogni tipo di musica, anche per lo home cinema. Nella nostra sala di test siamo rimasti sbalorditi quando abbiamo messo alla prova il sistema. I piccoli speaker sembravano che volessero riprodurre l'intera parte dei bassi. Il subwoofer non è stato da localizzare. La tattica delle piastrelle è riuscita ... non balla niente nonostante nella sala sia presente un basso potente. Anche i satelliti offrono leggerezza e risoluzione fine."

Specifiche:

Impedenza (Z) Banda passante Frequenza di risonanza (fs)



Potenza nominale Potenza musicale SPL (1 W/m)

Elasticità sospensione (Cms)

Massa mobile (Mms) Fattore Q mecc. (Qms) Fattore Q elett. (Qes) Fattore Q totale (Qts) Volume equivalente (Vas) Resistenza ohmica (Re) Fattore di forza (BxL) Induttività bobina (Le) Diametro bobina

Supporto bobina mobile Escursione lineare (X_{MAX}) Superf. eff. membrana (Sd)

Peso magnete Diametro magnete Apertura di montaggio Profondità di montaggio

Diametro foro Dimensioni (Ixlhxp) Diametro esterno

Larghezza Profondità

Temp. di esercizio ammessa

Peso

Unità di confezione Tipo di altoparlante basso voltaggio

50 W 100 W

87 dB/W/m 0,5 mm/N

5,8 g 3,26 0,66

0,55 2,2 | 5,80

5,35 Tm 0,53 mH Ø 25 mm alluminio

± 3 mm 55 cm² 230 g Ø 72 mm Ø 97 mm

59 mm Ø 108 mm

Ø 116 mm x 64 mm

Ø 116 mm Ø 116 mm 64 mm 0-40 °C 0,67 kg

4" 1