

WOOFER HIFI HIGH QUALITY, 70 W, 8 OHM

ALTOPARLANTE

Reference: SPH-175HQ



ALTOPARLANTE

Woofer hifi high quality, 70 W, 8 O

- woofer/midrange di 175 mm (6 3/4")
- successore del classico SPH-176
- cestello in pressofuso
- spider retroventilato per ridurre al massimo le perdite meccaniche
- membrana di carta essiccata in aria, con risonanza ridotta
- corrugamenti low-loss
- trasmissione lineare a larga banda
- parametri ideali per sistemi bass-reflex

Klang+Ton 06/2014

"Usato come altoparlante nella proposta per la costruzione individuale MonaLisa: Piuttosto discreto e elegante, l'altoparlante convince assolutamente anche con volumi molto alti e per lungo tempo - è potente, con medi forti e inoltre con un'eleganza che si può realizzare solo con driver buoni."

Hobby HiFi 03/2014

"Trasmissione straordinariamente sicura senza nessuna risonanza della membrana."

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-4000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	39 Hz
Potenza nominale	70 W
Potenza musicale	120 W

SPL (1 W/m)	89 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	1,2 mm/N
Massa mobile (Mms)	13,9 g
Fattore Q mecc. (Qms)	2,57
Fattore Q elett. (Qes)	0,5
Fattore Q totale (Qts)	0,42
Volume equivalente (Vas)	33,0 l
Resistenza ohmica (Re)	6,5 Ω
Fattore di forza (BxL)	6,40 Tm
Induttività bobina (Le)	0,71 mH
Diametro bobina	Ø 25 mm
Supporto bobina mobile	alluminio
Escursione lineare (X _{MAX})	± 5,5 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	140 cm ²
Peso magnete	450 g
Diametro magnete	Ø 90 mm
Apertura di montaggio	Ø 152 mm
Profondità di montaggio	73 mm
Diametro foro	Ø 165 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 175 mm x 79 mm
Diametro esterno	Ø 175 mm
Larghezza	Ø 175 mm
Profondità	79 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	1,31 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	6,75"
basso voltaggio	1