

WOOFER/MIDRANGE HI-FI, 60 W, 8 OHM



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

Reference: SPH-165KEP

ALTOPARLANTE

Woofer/midrange hi-fi, 60 W, 8 O

- altoparlante high-tech
- cestello in pressofuso d'alluminio
- membrana di Kevlar
- phase plug
- risposta ottimale agli impulsi
- libero di risonanze
- con alta resistenza termica
- diffusione lineare a larga banda
- woofer/midrange eccellente con grande riserve di volume negli impieghi hi-fi.

Hobby HiFi 04/2017

"Ottimo woofer e utilizzabile fino a 800 Hz."

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-7000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	30 Hz
Potenza nominale	60 W
Potenza musicale	100 W
SPL (1 W/m)	89 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	1,71 mm/N
Massa mobile (Mms)	17 g
Fattore Q mecc. (Qms)	4,85
Fattore Q elett. (Qes)	0,33
Fattore Q totale (Qts)	0,31

Volume equivalente (Vas)	38 l
Resistenza ohmica (Re)	6 Ω
Fattore di forza (BxL)	7,60 Tm
Induttività bobina (Le)	0,7 mH
Diametro bobina	Ø 35,5 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X _{MAX})	± 4,75 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	127 cm ²
Peso magnete	550g + 17g
Diametro magnete	Ø 100 mm
Apertura di montaggio	Ø 142 mm
Profondità di montaggio	86 mm
Diametro foro	Ø 176 mm
Distanza fori X	124,5 mm
Distanza fori Y	124,5 mm
Dimensioni (lxlhxp)	165 x 165 x 90 mm
Diametro esterno	Ø 186 mm
Larghezza	165 mm
Altezza	165 mm
Profondità	90 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	1,7 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	6"
basso voltaggio	1