

ALTOPARLANTE HI-FI PER BASSI E MEDI DI FASCIA ALTA, 50 W, 8 OHM



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

Reference: 5-512/C8/25RP

ALTOPARLANTE MIDRANGE Garanzia 3 anni

La nostra serie di orchestre con cono di carta standard è stata rinnovata utilizzando il know-how di ETON. Le speciali nervature di rinforzo radiali e la mescola a fibre lunghe con elevato smorzamento non raggiungono solo un aspetto individuale; genera anche una riproduzione pulsata non distorta e chiara, anche a livelli di volume elevati. Lo speciale composto di carta impedisce la modulazione e, quindi, garantisce una riproduzione omogenea di qualsiasi gamma di frequenza possibile. Gli altoparlanti midrange e i bassi della serie Orchestra offrono un suono caldo e naturale. Ciò si traduce in un midrange ben definito e ben bilanciato. Con una riproduzione dei bassi voluminosa e vivida, la nostra serie di orchestre è anche molto impressionante nella gamma delle basse frequenze basse. La ventilazione multipla della trasmissione in ferrite e la progettazione aerodinamicamente efficiente del cestello pressofuso assicurano che gli effetti di compressione siano ridotti al minimo. La serie Orchestra è una reinterpretazione del suono con materiali classici - Made in Germany.

Altoparlante hi-fi per bassi e medi di fascia alta, 50 W, 8 O

- Altoparlante basso-medio da 13 cm (5") per applicazioni versatili
Geometria a cono scanalato, versione cartacea
Suono neutro con un midrange caldo, ben bilanciato e un basso fondamentale solido
Design aperto con una spina di fase

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-4000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	57 Hz
Potenza nominale	50 W
Potenza musicale	100 W
SPL (1 W/m)	88 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	1,12 mm/N

Massa mobile (Mms)	6,7 g
Fattore Q mecc. (Qms)	8,19
Fattore Q elett. (Qes)	0,35
Fattore Q totale (Qts)	0,34
Volume equivalente (Vas)	10,1 l
Resistenza ohmica (Re)	5,4 O
Fattore di forza (BxL)	5,90 Tm
Induttività bobina (Le)	0,48 mH
Diametro bobina	Ø 25 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X _{MAX})	± 2,0 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	80 cm ²
Diametro magnete	Ø 90 mm
Apertura di montaggio	Ø 120 mm
Profondità di montaggio	68 mm
Diametro foro	Ø 137 mm
Dimensioni (lxlxhxp)	Ø 148 mm x 68 mm
Diametro esterno	Ø 148 mm
Larghezza	Ø 148 mm
Profondità	68 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	1,29 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	5"