

ALTOPARLANTE HI-FI HIGH QUALITY A LARGABANDA, 35 W, 8 OHM



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

Reference: AN-3510

ALTOPARLANTE HQ 20W 8 Ohm

Altoparlante high-quality a larga banda, 35 W, 8 O

- altoparlante compatto a larga banda di 9 cm (3,5") con driver al neodimio
- sviluppo modernissimo di elementi finiti delle caratteristiche acustiche, meccaniche e elettromagnetiche
- design speciale per l'impiego in line-array o gruppi di diffusori
- caratteristica d'irradiazione relativamente larga anche per gli alti
- membrana d'alluminio di alta qualità con ottima riproduzione dei medi e alta comprensibilità della lingua parlata
- cestello dell'altoparlante in ABS rinforzato con fibra di vetro
- resistente alle intemperie per applicazioni outdoor

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-18500 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	98 Hz
Potenza nominale	35 W
Potenza musicale	70 W
SPL (1 W/m)	87 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,62 mm/N
Massa mobile (Mms)	3,37 g
Fattore Q mecc. (Qms)	6,59
Fattore Q elett. (Qes)	0,66
Fattore Q totale (Qts)	0,67
Volume equivalente (Vas)	1,3 l
Resistenza ohmica (Re)	5,7 O
Fattore di forza (BxL)	4,50 Tm
Induttività bobina (Le)	0,18 mH
Diametro bobina	Ø 25 mm

Supporto bobina mobile	poliamido
Escursione lineare (X_{MAX})	$\pm 1,25$ mm
Superf. eff. membrana (Sd)	39 cm ²
Peso magnete	neodimio
Apertura di montaggio	Ø 79 mm
Profondità di montaggio	50 mm
Diametro foro	Ø 104 mm
Distanza fori X	73,5 mm
Distanza fori Y	73,5 mm
Dimensioni (lxlhxp)	89,3 x 89,3 x 50 mm
Diametro esterno	Ø 124 mm
Larghezza	89,3 mm
Altezza	89,3 mm
Profondità	50 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	0,16 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	3,5"
Esterno	1
resistente alle intemperie	1
basso voltaggio	1