

WOOFER PA AL NEODIMIO, 300 W, 8 OHM



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

Reference: SP-38/300NEO

WOOFER

Woofer PA, 300 W, 8 O

- driver ad alta potenza al NEODIMIO con bobina di alluminio ricoperta di rame (CCAW)
- 38 cm (15")
- eccellente efficienza
- ottima linearità della risposta in frequenza
- in casse di media grandezza o maggiori una riproduzione fino ai bassi spinti
- performance ottimale con tweeter a tromba di qualità per creare delle casse potenti con pesi più ridotti

HOBBY HiFi 02/2018

"Il driver al neodimio offre prestazioni acustiche impressionanti con una risposta in frequenza di pressione del suono lineare e bassa risonanza fino a 1,5 kHz. È adatto per applicazioni a 2 vie fino a 1,5 kHz in un cabinet chiuso."

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-4000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	36 Hz
Potenza nominale	300 W
Potenza musicale	600 W
SPL (1 W/m)	101 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,28 mm/N
Massa mobile (Mms)	71 g
Fattore Q mecc. (Qms)	4,13
Fattore Q elett. (Qes)	0,48
Fattore Q totale (Qts)	0,43
Volume equivalente (Vas)	265 l
Resistenza ohmica (Re)	5,4 O

Fattore di forza (BxL)	13,50 Tm
Induttività bobina (Le)	0,75 mH
Diametro bobina	63 mm
Supporto bobina mobile	fibra di vetro
Escursione lineare (X_{MAX})	$\pm 3,5$ mm
Superf. eff. membrana (Sd)	880 cm ²
Peso magnete	110 g
Diametro magnete	Ø 140 mm
Apertura di montaggio	Ø 354 mm
Profondità di montaggio	162 mm
Diametro foro	Ø 370 mm
Dimensioni (lxlhxpx)	Ø 388 mm x 162 mm
Diametro esterno	Ø 388 mm
Larghezza	Ø 388 mm
Profondità	162 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	2,48 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	15"
basso voltaggio	1