

WOOFER/MIDRANGE HI-FI, 30 W, 8 OHM



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

Reference: SP-100/8

ALTOPARLANTE

Woofer/midrange hi-fi, 30 W, 8 O

- robusta membrana di carta
- bobina mobile di qualità in alluminio
- nucleo del polo forato
- corrugamenti di gomma
- ottima trasmissione e risposta agli impulsi

Specifiche:

| | |
|--|--------------------|
| Impedenza (Z) | 8 O |
| Banda passante | f3-7000 Hz |
| Frequenza di risonanza (fs) | 61 Hz |
| Potenza nominale | 30 W |
| Potenza musicale | 60 W |
| SPL (1 W/m) | 88 dB/W/m |
| Elasticità sospensione (Cms) | 1,23 mm/N |
| Massa mobile (Mms) | 5,5 g |
| Fattore Q mecc. (Qms) | 2,28 |
| Fattore Q elett. (Qes) | 0,44 |
| Fattore Q totale (Qts) | 0,37 |
| Volume equivalente (Vas) | 4,7 l |
| Resistenza ohmica (Re) | 6,5 O |
| Fattore di forza (BxL) | 5,50 Tm |
| Induttività bobina (Le) | 0,4 mH |
| Diametro bobina | Ø 25 mm |
| Supporto bobina mobile | alluminio |
| Escursione lineare (X _{MAX}) | ± 2,5 mm |
| Superf. eff. membrana (Sd) | 52 cm ² |
| Peso magnete | 280 g |
| Diametro magnete | Ø 80 mm |

| | |
|----------------------------|----------------|
| Apertura di montaggio | Ø 103 mm |
| Profondità di montaggio | 62,2 mm |
| Diametro foro | Ø 114,5 mm |
| Distanza fori X | 81 mm |
| Distanza fori Y | 81 mm |
| Dimensioni (lxlhxp) | 106 x 106 x 63 |
| Diametro esterno | Ø 127 mm |
| Larghezza | 106 mm |
| Altezza | 106 mm |
| Profondità | 63 mm |
| Temp. di esercizio ammessa | 0-40 °C |
| Peso | 0,79 kg |
| Unità di confezione | 1 |
| Tipo di altoparlante | 4" |
| basso voltaggio | 1 |