

WOOFER PA E DI POTENZA, 175 W, 8 OHM



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

Reference: SP-300PA

ALTOPARLANTE

Woofer PA e di potenza, 175 W, 8 O (SP-300PA) und 4 O (SP-304PA)

- per frequenze basse e medie in sistemi di media grandezza.

Specifiche:

| | |
|--|---------------------|
| Impedenza (Z) | 8 O |
| Banda passante | f3-4000 Hz |
| Frequenza di risonanza (fs) | 40 Hz |
| Potenza nominale | 175 W |
| Potenza musicale | 350 W |
| SPL (1 W/m) | 93 dB/W/m |
| Elasticità sospensione (Cms) | 0,35 mm/N |
| Massa mobile (Mms) | 45 g |
| Fattore Q mecc. (Qms) | 2,65 |
| Fattore Q elett. (Qes) | 0,52 |
| Fattore Q totale (Qts) | 0,46 |
| Volume equivalente (Vas) | 150 l |
| Resistenza ohmica (Re) | 6,9 O |
| Fattore di forza (BxL) | 10,50 Tm |
| Induttività bobina (Le) | 0,5 mH |
| Diametro bobina | Ø 39 mm |
| Supporto bobina mobile | Allu |
| Escursione lineare (X _{MAX}) | ± 3,25 mm |
| Superf. eff. membrana (Sd) | 514 cm ² |
| Peso magnete | 850 g |
| Diametro magnete | Ø 125 mm |
| Apertura di montaggio | Ø 280 mm |
| Profondità di montaggio | 130 mm |
| Dimensioni (lxlhxp) | Ø 305 mm x 130 mm |

| | |
|----------------------------|----------|
| Diametro esterno | Ø 305 mm |
| Larghezza | Ø 305 mm |
| Profondità | 130 mm |
| Temp. di esercizio ammessa | 0-40 °C |
| Peso | 2,98 kg |
| Unità di confezione | 1 |
| Tipo di altoparlante | 12" |
| basso voltaggio | 1 |