

WOOFER PA PROFESSIONALE , 400 W, 8 OHM

WOOFER PA

Reference: SP-15A/402PA



WOOFER PA

Woofer PA professionale , 400 W, 8 O

- altissima potenza
- altoparlante di 38 cm (15") professionale con escursione lunga
- cestello in pressofuso
- membrana stratificata respingente l'acqua
- ottima qualità di lavorazione con frontale piano del cestello
- risposta in frequenza larga
- alto rendimento
- ottima, profonda riproduzione dei bassi
- sistema motore con il nucleo del polo forato e con un magnete supplementare per ottimizzare il campo magnetico e per linearizzare l'impedenza
- per casse BR di media grandezza a partire da 80 litri
- per applicazioni PA professionali e semiprofessionali di ogni genere

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-3000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	36 Hz
Potenza nominale	400 W
Potenza musicale	800 W
SPL (1 W/m)	100 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,22 mm/N
Massa mobile (Mms)	87 g
Fattore Q mecc. (Qms)	7,45
Fattore Q elett. (Qes)	0,33
Fattore Q totale (Qts)	0,31
Volume equivalente (Vas)	235 l
Resistenza ohmica (Re)	6,5 O
Fattore di forza (BxL)	19,90 Tm

Induttività bobina (Le)	0,9 mH
Diametro bobina	Ø 100 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X_{MAX})	± 5 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	881 cm ²
Peso magnete	2,3 kg
Diametro magnete	Ø 190 mm
Apertura di montaggio	Ø 350 mm
Profondità di montaggio	145 mm
Diametro foro	Ø 370 mm
Dimensioni (lxhxp)	Ø 390 mm x 158 mm
Diametro esterno	Ø 390 mm
Larghezza	Ø 390 mm
Profondità	158 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	7,74 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	15"
Esterno	1
basso voltaggio	1