

SUBWOOFER PA PROFESSIONALE, 500 W,8 OHM



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

Reference: SP-38A/500BS

ALTOPARLANTE*

Subwoofer PA professionale, 500 W,8 O

- centraggio doppio
- alta efficienza nonostante la bassa frequenza di taglio
- costruzione a lunga escursione
- potenza estrema
- per impieghi professionali, dalle discoteche al teatro e anche per sonorizzazioni mobili dato che sono sufficienti volumi ridotti

Klang+Ton 01/2016

"Il MenhirL è un altoparlante estremamente trasparente. La sua dinamicità con conosce praticamente limiti nella vita normale. Soddisfa qualsiasi desiderio - è così che si fanno gli altoparlanti!"
Klang+Ton Progetto MenhirL con SP-38A/500BS, MRD-300 e AKB-400DSP

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-3500 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	37 Hz
Freq. di taglio consigl. (fmax.)	3500 Hz
Potenza nominale	500 W
Potenza musicale	1500 W
SPL (1 W/m)	97 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,16 mm/N
Massa mobile (Mms)	107 g
Fattore Q mecc. (Qms)	4,37

Fattore Q elett. (Qes)	0,38
Fattore Q totale (Qts)	0,35
Volume equivalente (Vas)	168 l
Resistenza ohmica (Re)	6 Ω
Fattore di forza (BxL)	18,25 Tm
Induttività bobina (Le)	1,6 mH
Diametro bobina	Ø 100 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X_{MAX})	± 6 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	855 cm ²
Peso magnete	2,6 kg
Diametro magnete	Ø 222 mm
Apertura di montaggio	Ø 355 mm
Profondità di montaggio	146 mm
Diametro foro	Ø 370 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 385 mm x 160 mm
Diametro esterno	Ø 385 mm
Larghezza	Ø 385 mm
Profondità	160 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	10,38 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	15"
basso voltaggio	1