

# 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 <sub>MAX</sub> )	± 6 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	855 cm <sup>2</sup>
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