

## WOOFER/MIDRANGE PA PROFESSIONALE, 100 W,



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

Reference: TF-0818

### MIDRANGE

#### CELESTION

Uno dei nomi più prestigiosi nel mondo degli altoparlanti. Gli altoparlanti della serie TF si caratterizzano per l'ottimo rapporto prezzo/prestazione con eccellenti qualità sonore, e pertanto sono ideali per l'impiego in sistemi di sonorizzazione PA potenti e di grande volume.

Woofer/midrange PA professionale, 100 W, 8 O

- woofer/midrange PA dalle caratteristiche sonore eccellenti con riserve fra i bassi fino a 90 Hz ca.
- membrana di cellulosa di alta qualità, rinforzata con fibre di kevlar
- bobina mobile termoresistente di 44,5 mm su supporto di kapton
- ottima risposta in frequenza e larghezza di banda
- per questa classe di altoparlanti  $X_{MAX}$  alto con  $\pm 3,5$  mm
- corrugamenti "double roll" per linearità eccellente
- robusto cestello in lamiera d'acciaio
- ideale per dispositivi PA con supporto di subwoofer

Hobby HiFi 05/2012

"Il TF-0818 offre una riproduzione dei medi eccellente nel suono e nella dinamica."

Klang+Ton 03/2011

"Equipaggiamento ideale per PA top compatti ... perfetto anche per satelliti resistenti ad alti livelli per home-cinema serio."

#### Specifiche:

Impedenza (Z)	8 Ω
Banda passante	f3-6000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	94 Hz
Potenza nominale	100 W
Potenza musicale	200 W
SPL (1 W/m)	94 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,17 mm/N
Massa mobile (Mms)	17,5 g
Fattore Q mecc. (Qms)	3,83
Fattore Q elett. (Qes)	0,50
Fattore Q totale (Qts)	0,44
Volume equivalente (Vas)	12,5 l
Resistenza ohmica (Re)	6,4 Ω
Fattore di forza (BxL)	11,36 Tm
Induttività bobina (Le)	0,75 mH
Diametro bobina	Ø 45 mm
Supporto bobina mobile	KAPTON
Escursione lineare (X <sub>MAX</sub> )	± 3,5 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	255 cm <sup>2</sup>
Peso magnete	0,9 kg
Diametro magnete	Ø 136 mm
Apertura di montaggio	Ø 183 mm
Profondità di montaggio	92,5 mm
Diametro foro	Ø 195-199 mm
Distanza fori X	138-140,7 mm
Distanza fori Y	138-140,7 mm
Dimensioni (lxlhxpx)	Ø 208 mm x 99 mm
Diametro esterno	Ø 208 mm
Larghezza	Ø 208 mm
Profondità	99 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	2,28 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	8"
basso voltaggio	1