

## MIDRANGE PA, 30 W, 8 OHM



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

Reference: TF-0510

## ALTOPARLANTE

### 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.

### Midrange PA, 30 W, 8 O

- midrange PA compatto di 13 cm (5") con grande range di trasmissione
- membrana di cellulosa di alta qualità, rinforzata con fibra di kevlar
- risposta in frequenza lineare e a larga banda
- bobina mobile di 25 mm (1"), resistente al calore, su supporto kapton
- ideale per disposizioni multiple in line-array e colonne sonore
- ottima qualità sonora e pertanto adatto anche per applicazioni hifi
- ideale per monitor picolissimi con subwoofer

HiFi-Selbstbau, Online-Magazin 2008

"Il CELESTION TRUVOX-0510 è un midrange piccolo, ma elegante di "vecchia" scuola e dal prezzo veramente competitivo."

### Specifiche:

Impedenza (Z)  
Banda passante  
Frequenza di risonanza (fs)  
Potenza nominale

8 O  
f3-13000 Hz  
110 Hz  
30 W

---

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Potenza musicale                 | 60 W                |
| SPL (1 W/m)                      | 91 dB/W/m           |
| Elasticità sospensione (Cms)     | 0,3 mm/N            |
| Massa mobile (Mms)               | 5,5 g               |
| Fattore Q mecc. (Qms)            | 2,4                 |
| Fattore Q elett. (Qes)           | 0,58                |
| Fattore Q totale (Qts)           | 0,46                |
| Volume equivalente (Vas)         | 4,2 l               |
| Resistenza ohmica (Re)           | 6,4 Ω               |
| Fattore di forza (BxL)           | 6,50 Tm             |
| Induttività bobina (Le)          | 0,38 mH             |
| Diametro bobina                  | Ø 25 mm             |
| Supporto bobina mobile           | KAPTON              |
| Escursione lineare ( $X_{MAX}$ ) | ± 1,1 mm            |
| Superf. eff. membrana (Sd)       | 105 cm <sup>2</sup> |
| Peso magnete                     | 370 g               |
| Diametro magnete                 | Ø 85 mm             |
| Apertura di montaggio            | Ø 117 mm            |
| Profondità di montaggio          | 61 mm               |
| Diametro foro                    | Ø 140 mm            |
| Distanza fori X                  | 99 mm               |
| Distanza fori Y                  | 99 mm               |
| Dimensioni (lxhxp)               | 136 x 136 x 68 mm   |
| Diametro esterno                 | 151 mm              |
| Larghezza                        | 136 mm              |
| Altezza                          | 136 mm              |
| Profondità                       | 68 mm               |
| Temp. di esercizio ammessa       | 0-40 °C             |
| Peso                             | 0,92 kg             |
| Unità di confezione              | 1                   |
| Tipo di altoparlante             | 5,25"               |
| basso voltaggio                  | 1                   |