

## MIDRANGE HI-FI, 40 W, 8 OHM

ALTOPARLANTE MIDRANGE

Reference: MS-130



### ALTOPARLANTE MIDRANGE

Midrange hi-fi, 40 W, 8 O

- corrugamenti inversi
- membrana trattata
- massa mobile ridotta per una risposta ottimale agli impulsi
- per combinazioni resistenti ai vari livelli

#### Specifiche:

|  |                    |
|--|--------------------|
| Impedenza (Z)                          | 8 O                |
| Banda passante                         | fx-8000 Hz         |
| Frequenza di risonanza (fs)            | 120 Hz             |
| Freq. di taglio consigl. (fmax.)       | 300/6000Hz         |
| Potenza nominale                       | 40 W               |
| Potenza musicale                       | 80 W               |
| SPL (1 W/m)                            | 94 dB/W/m          |
| Elasticità sospensione (Cms)           | 0,44 mm/N          |
| Massa mobile (Mms)                     | 4 g                |
| Fattore Q mecc. (Qms)                  | 5,23               |
| Fattore Q elett. (Qes)                 | 1,06               |
| Fattore Q totale (Qts)                 | 0,88               |
| Volume equivalente (Vas)               | 3 l                |
| Resistenza ohmica (Re)                 | 6,1 O              |
| Fattore di forza (BxL)                 | 4,20 Tm            |
| Induttività bobina (Le)                | 0,25 mH            |
| Diametro bobina                        | Ø 25,5 mm          |
| Supporto bobina mobile                 | Kapton             |
| Escursione lineare (X <sub>MAX</sub> ) | ± 0,7 mm           |
| Superf. eff. membrana (Sd)             | 70 cm <sup>2</sup> |
| Peso magnete                           | 500 g              |
| Diametro magnete                       | Ø 100 mm           |

Apertura di montaggio  
Profondità di montaggio  
Dimensioni (lxlhxp)

Ø 120 mm  
67 mm

135 x 135 x 70 mm

Larghezza  
Altezza  
Profondità  
Temp. di esercizio ammessa  
Peso  
Unità di confezione  
Tipo di altoparlante  
basso voltaggio

135 mm  
135 mm  
70 mm  
0-40 °C  
1,3 kg  
1  
5,25"  
1