

# AUDIO-EXCITER/RESONATOR, 20 W, 4 OHM

TRASDUTTORE

Reference: EX-40/4



## TRASDUTTORE

Audio-Exciter/Resonatoren, 20 W, 4 Ω (/4) o 8 Ω (/8)

Gli exciter si usano per la riproduzione di musica e della voce tramite superfici oscillanti. Si incollano semplicemente su porte, sportelli, scaffali, tavoli, pareti leggeri, soffitti sospesi o su un gran numero di superfici che possono vibrare, e con queste superfici producono un suono impressionante in tutto l'ambiente.

- Dipendente dalla superficie su cui sono montati, riproduzione a larga banda con pienezza sbalorditiva
- buona qualità del suono
- alta potenza
- Adatti per la sonorizzazione non vistosa, p. es. su porte, armadi, scaffali, vetri
- Consegna con nastro adesivo 3M

### Specifiche:

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Impedenza (Z)               | 4 Ω             |
| Banda passante              | fx-20000 Hz     |
| Frequenza di risonanza (fs) | 300 Hz          |
| Potenza nominale            | 20 W            |
| Potenza musicale            | 40 W            |
| Press. sonora nominale max. | no data         |
| Diametro bobina             | Ø 32 mm         |
| Supporto bobina mobile      | KSV             |
| Dimensioni (lxlhxp)         | Ø 61 mm x 20 mm |
| Diametro esterno            | Ø 61 mm         |
| Larghezza                   | 61 mm           |
| Altezza                     | 61 mm           |
| Profondità                  | 20 mm           |
| Temp. di esercizio ammessa  | 0-40 °C         |
| Peso                        | 0,129 kg        |
| Unità di confezione         | 1               |
| basso voltaggio             | 1               |