

AUDIO-EXCITER/RESONATOR, 20 W, 8 OHM

TRASDUTTORE

Reference: EX-40/8



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)	8 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