

## AUDIO-EXCITER/RESONATOR, 5 W, 8 OHM



TRASDUTTORE

Reference: EX-1W

### TRASDUTTORE

Audio-Exciter/Resonator, 5 W, 8 O

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
- protetti contro polvere e getti d'acqua secondo IP66
- Adatti per la sonorizzazione non vistosa, p. es. su porte, armadi, scaffali, vetri, tavoli, cabine doccia
- Consegna con nastro adesivo 3M

#### Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	a seconda del montaggio, fino a oltre 20 kHz
Frequenza di risonanza (fs)	1200 Hz
Potenza nominale	5 W
Potenza musicale	10 W
SPL (1 W/m)	no data
Diametro bobina	Ø 25 mm
Supporto bobina mobile	KSV
Dimensioni (lxlhxp)	85 x 65 x 21 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	65 mm
Profondità	21 mm
Grado di protezione	IP66
Temp. di esercizio ammessa	-10 °C to +40 °C
Peso	0,107 kg
Unità di confezione	1
basso voltaggio	1