

## MBS 102

Dwudrożny zespół głośnikowy

### CECHY URZĄDZENIA

- Dwudrożny zespół głośnikowy o wysokiej efektywności
- Polecany do instalacji mobilnych
- Wytrzymała obudowa z tworzywa ABS
- Gniazdo 35 mm na dolnej ścianie do mocowania na statywie
- Mocowanie do podwieszania na górnej ścianie
- Możliwość bezpiecznego ustawiania kilku urządzeń jedno na drugim

### DANE TECHNICZNE

- Przetworniki: 10-calowy niskotonowy; 1-calowy wysokotonowy z tytanową membraną
- Impedancja: 8 Ohm
- Efektywność: 93 dB / 1 W / 1 m
- Maksymalny poziom natężenia dźwięku (SPL): 119 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 68 Hz– 20 kHz
- Moc: 250 W RMS; 400 W szczytowa
- Złącza wejściowe: 2 x XLN 4
- Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 575 x 390 x 350 mm
- Waga: 10 kg



**MBS 102** to przedstawiciel zmodernizowanej serii pasywnych dwudrożnych zespołów głośnikowych **MBS**, o wytrzymałych i trwałych obudowach z tworzywa ABS. Oprócz wyjątkowo solidnych i atrakcyjnych wzorniczo obudów, seria **MBS** oferuje także gniazda do ustawienia na statywie, mocowania do podwieszania oraz możliwość bezpiecznego ustawiania kilku zespołów głośnikowych jeden na drugim. Te cechy sprawiają, że **MBS 102** bardzo dobrze nadaje się do różnorodnych instalacji mobilnych, gdzie odporność na uszkodzenia oraz uniwersalne możliwości ustawiania i montażu są bardzo pożądane.

**MBS 102** dzięki dużej mocy (250 W RMS) i wysokiej efektywności zapewnia nawet bardzo głośne odtwarzanie dźwięku - bez zniekształceń i przesterowań.