

RCS 002

Głośnik ścienny do instalacji 100-woltowych

CECHY URZĄDZENIA

- Prostokątny głośnik ścienny do instalacyjnych systemów audio
- Konstrukcja dwudrożna z pasywną zwrotnicą
- Przeznaczony do pracy w instalacjach o wysokiej impedancji (100 V i 70 V)
- Obudowa z wytrzymałego tworzywa ABS; aluminiowa maskownica
- Szybki montaż w ścianie za pomocą obrotowych zacisków śrubowych

DANE TECHNICZNE

- Przetworniki: 6,5-calowy niskotonowy;
1-calowy wysokotonowy
- Impedancja: niska (8 Ohm) lub wysoka (linia 100 V)
- Efektywność: 90 dB / 1 W / 1 m
- Maksymalny poziom natężenia dźwięku (SPL): 103 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 45 Hz– 20 kHz
- Moc przy 8 Ohm: 30 W RMS
- Odczepy transformatora linii 100 V: 20 W (500 Ohm) /
15 W (666 Ohm) / 10 W (1 kOhm)
- Odczepy transformatora linii 70 V: 10 W (490 Ohm) /
7,5 W (653 Ohm) / 5 W (980 Ohm)
- Kolor obudowy: biały (RAL 9003)
- Wymiary otworu montażowego: 303 x 195 mm
- Wymiary (dług. x szer. x głęb.): 345 x 235 x 90 mm
- Waga: 1,52 kg



RCS 002 to dwudrożny głośnik instalacyjny w prostokątnej obudowie, przeznaczony do montażu w ścianie lub w suficie. Zaprojektowany do współpracy ze 100-woltowymi instalacjami o wysokiej impedancji jest świetnym rozwiązaniem dla systemów odtwarzających muzykę tła lub dla innych aplikacji audio.

Obudowa wykonana z wytrzymałego tworzywa ABS oraz aluminiowa maskownica zapewniają długotrwałe użytkowanie i estetyczny wygląd głośnika. Zintegrowany transformator z trzema różnymi odczepami mocy oraz szeroki zakres przenoszonych częstotliwości umożliwiają dostosowanie **RCS 002** do wymogów różnorodnych systemów audio.