

## RCS 001

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: 5-calowy niskotonowy;  
1-calowy wysokotonowy
- Impedancja: niska (8 Ohm) lub wysoka (linia 100 V)
- Efektywność: 88 dB / 1 W / 1 m
- Maksymalny poziom natężenia dźwięku (SPL): 97 dB
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 50 Hz– 18 kHz
- Moc przy 8 Ohm: 20 W RMS
- Odczepy transformatora linii 100 V: 12 W (833 Ohm) /  
8 W (1,2 kOhm) / 4 W (2,5 kOhm)
- Odczepy transformatora linii 70 V: 6 W (816 Ohm) /  
4 W (1,2 kOhm) / 2 W (2,5 kOhm)
- Kolor obudowy: biały (RAL 9003)
- Wymiary otworu montażowego: 211 x 144 mm
- Wymiary (dług. x szer. x głęb.): 260 x 190 x 59 mm
- Waga: 1,3 kg



**RCS 001** 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 001** do wymogów różnorodnych systemów audio.