

Apart Audio SDQ5PIR-BL Kolumna Głośnikowa Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 710 Kč

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Kolumna Głośnikowa Apart Audio SDQ5PIR

5" aktywny zestaw 2 głośników 2x30 W ze sterowaniem bezprzewodowym, biały (W) oraz czarny (BL)

SDQ5Pir to para stereofonicznych zespołów głośnikowych, gdzie jeden z kompletu jest pasywny a drugi aktywny. Charakteryzują się one niezawodnością, korzystną ceną, wiernym przekazywaniem mowy i dynamiczną reprodukcją muzyki. Zamontowany w jednym z zestawów wzmacniacz stereo napędza dynamiczny 5.25" woofer o niskich zniekształceniach, drugi kanał pozwala na napędzenie drugiego pasywnego głośnika z kompletu.

SDQ5Pir może być sterowany za pomocą załączonego w komplecie sterownika podczerwieni (pilota) RS lub poprzez dedykowane panele ściennie: ACP, ACPL oraz ACPR, które umożliwiają sterowanie zasilaniem i poziomem głośności. ACPL oraz ACPR pozwalają także na podłączenie różnych zewnętrznych sygnałów audio. Nauczyciele i wykładowcy oraz każda inna osoba prowadząca prezentację może spokojnie skupić się, sprzęt nie wymaga bowiem uwagi – działa po prostu świetnie. Wszystkie sygnały audio mogą zostać wzmacnione, być nagłaśniane indywidualnie bądź miksowane. Wzmacniacz dysponuje wysokiej klasy złączami zbalansowanymi.

Użycie złącza zbalansowanego pozwala na używanie długich przewodów sygnałowych bez narażania się na ryzyko interferencji. Dźwięk jest pozbawiony nieprzyjemnych przydźwięków, ponieważ przerwana jest pętla sprzężenia zwrotnego, które pojawiają się przy podłączeniu do laptopów, projektorów LCD czy tablic interaktywnych. Ten aktywny zestaw głośnikowy został stworzony do wielu zastosowań – połączeń z płaskimi ekranami, projektorami czy tablicami interaktywnymi. Stanowią idealne i niekosztowne rozwiązanie audio dla nagłaśnienia sal lekcyjnych, małych auli wykładowych czy sal konferencyjnych. Dzięki nowoczesnemu wzornictwu SDQ5Pir bezproblemowo zharmonizuje się z każdym wnętrzem.

Dane techniczne:

- Wysokość
 - 253 mm
- Głębokość
 - 162 mm

- Szerokość
 - 180 mm
- Średnica przetwornika nisko-średniotonowego
 - 5,25"
- Średnica przetwornika wysokotonowego
 - 1"
- System montażowy
 - Uchwyt typu U
- Główny materiał konstrukcyjny obudowy
 - Tworzywo ABS
- Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej
 - 2 x 30 W
- Max SPL @ 1m
 - 101 dB
- SPL 1W/1m
 - 86 dB
- Pasmo przenoszenia
 - 45 – 20.000 Hz
- Materiał maskownicy
 - Stal
- Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych
 - Tak
- Kąt rozpraszania przy 1.000Hz – w poziomie
 - 180°
- Kąt rozpraszania przy 1.000Hz – w pionie
 - 180°
- Wartość wskaźnika IP
 - 40
- Typ przetwornika
 - 2-drożny
- Zastosowanie w instalacjach 100 volt
 - Tak
- Masa
 - 5,60 kg
- Aktywny
 - Tak
- Materiał membrany woofera
 - Polypropylen
- Kolor
 - Biały (W) lub Czarny (BL)