

Apart Audio SDQ5P-W Kolumna Głośnikowa Salon Poznań Wrocław



Cena: 6 526 Kč

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały, Czarny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Apart Audio Kolumna Głośnikowa SDQ5P

5" aktywny zestaw 2 głośników 2x30W biały (W) lub czarny (BL)

SDQ5P to para stereofonicznych zespołów głośnikowych, gdzie jeden z kompletu jest pasywny drugi aktywny. Charakteryzują się one niezawodnością, korzystną ceną, wiernym przekazywaniem mowy i dynamiczną reprodukcją muzyki. Zamontowany w jednym z zestawów wzmacniacz napędza dynamiczny 5.25" woofer o niskich zniekształceniach, drugi kanał pozwala na napędzenie drugiego pasywnego głośnika z kompletu.

Aktywny głośnik z zestawu SDQ5P jest wyposażony w regulację poziomu głośności oraz niskich i wysokich tonów, dokładny wskaźnik przesterowania oraz stereofoniczny wzmacniacz o mocy 2x30W. Wzmacniacz dysponuje wysokiej klasy złączami – zbalansowanym, niezbalansowanym stereo cinch stereofonicznym mini jack (PC, laptop, odtwarzacz MP3). Złącze zbalansowane 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. Ponieważ jest ekranowanie magnetyczne – stanowią idealne i niekosztowne rozwiązanie audio dla nagłośnienia sal lekcyjnych, małych auli wykładowych czy sal konferencyjnych. Dzięki nowoczesnemu wzornictwu SDQ5P 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
 - 5,85 kg
- Aktywny
 - Tak
- Materiał membrany woofera
 - Polypropylen
- Kolor
 - Biały (W) lub Czarny (BL)