

SDQ5Pir-BL

Aktywny system głośnikowy

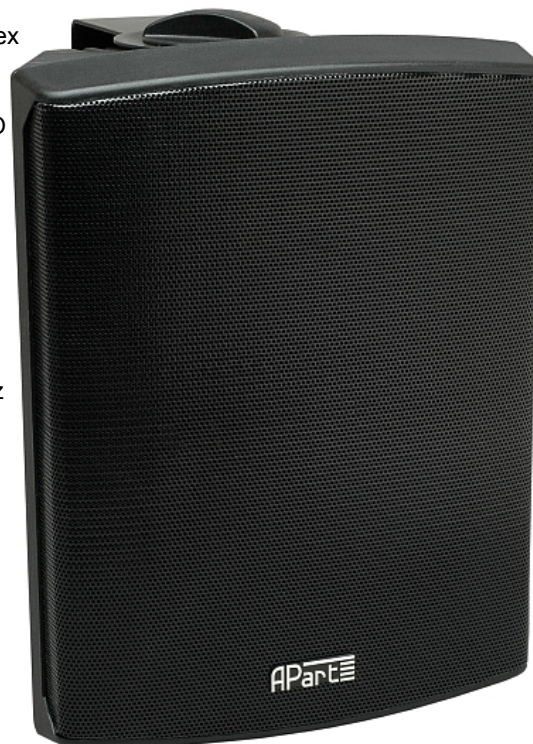
APart

DANE TECHNICZNE

- Typ: zestaw aktywny, 2-drożny, z obudową typu bass-reflex
- 5,25" głośnik niskotonowy dużej mocy
- 1" głośnik wysokotonowy
- Moc wyjściowa: 2 x 30 W RMS, 200 W moc łączna PMPO
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 45 – 20.000 Hz
- Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD): <0,07%
- Stosunek sygnał / szum: >90 dB
- Wejście A (niezbalansowane, złącze typu mini jack): impedancja: 5 kOhm; czułość: 500 mV
- Wejście B (zbalansowane, złącze typu Euroblock): impedancja: 22 kOhm; czułość: 500 mV
- Regulacja barwy (w krokach co 2 dB): tony niskie: +/- 14 dB przy 100 Hz; tony wysokie: +/-14 dB przy 10 kHz
- Regulacja balansu: +/-31 kroków, 1,25 dB każdy
- Wzmocnienie sygnału wejściowego: regulowane od 0 do 3 w krokach co 3,75 dB
- Wielofunkcyjny wskaźnik diodowy
- Ekranowanie magnetyczne
- Zdalne sterowanie: pilot na podczerwień, opcjonalny panel ścienny, poprzez złącze RS232
- Zasilanie: prąd zmienny 230 V
- Maksymalny pobór mocy: 80 VA
- Bezpiecznik: 1 AT / 250 V
- Bateria do pilota zdalnego sterowania: litowa CR2025 3v
- Rekomendowane warunki użytkowania: temperatura: od -10 do +40° C; wilgotność: od 10 do 90%
- Wymiary: 252 x 182 x 170 mm
- Waga: 2,85 kg (głośnik aktywny); 1,75 kg (głośnik pasywny)
- Wymiary opakowania: 270 x 210 x 440 mm
- Waga brutto z opakowaniem: 6,2 kg (system)

Akcesoria dostarczane w komplecie

- Przewód zasilający, wsporniki do montażu ściennego, instrukcja użytkownika, pilot zdalnego sterowania, przewody połączeniowe



APart Audio SDQ5Pir-BL to niewielki, stylowy, aktywny system głośnikowy, oferujący dynamiczne i detaliczne odtwarzanie muzyki i mowy, przeznaczony do współpracy z urządzeniami audio-video, takim jak płaskie telewizory i projektory. System składa się z dwóch zestawów głośnikowych – aktywnego z dwukanałowym wzmacniaczem i pasywnego. Oba zestawy wyposażono w takie same głośniki – 5,25-calowy niskotonowy i 1-calowy wysokotonowy.

System **SDQ5Pir-BL** może być zdalnie sterowany – za pomocą dołączonego w komplecie pilota, poprzez złącze RS232 lub poprzez opcjonalny sterownik ścienny. Funkcja „auto power off” wyłącza zasilanie wzmacniaczy jeśli przez określony okres czasu nie jest dostarczany sygnał audio. Czas, po jakim funkcja ta jest aktywowana, można ustawić za pomocą odpowiednich poleceń przez złącze RS232.

Dodatkowe cechy **SDQ5Pir-BL** w stosunku do konwencjonalnych, pasywnych zestawów głośnikowych to: wstępnie ustawiany maksymalny poziom sygnału, dwa wejścia sygnału liniowego (zbalansowane i niezbalansowane), regulacja głośności, balansu i barwy (oddzielnie dla tonów niskich i wysokich), przełącznik trybu pracy stereo / mono, a przede wszystkim – brak konieczności stosowania osobnego wzmacniacza. Wystarczy dowolne źródło sygnału liniowego, aby stworzyć kompletny, stereofoniczny system audio.

