

Russound CAV6.6 EU Kontroler Multiroom Salon Poznań



Cena: 8 240 zł

Gwarancja: Producenta 1 rok

Important Properties

Product Description

Dostępne kolory: Czarny

Kontroler multiroom.

Nagradzany CAV6.6 jest zaawansowanym urządzeniem, które pracuje „za kulisami” i zajmuje się dystrybucją sześciu źródeł audio-wideo do sześciu pokoi w Twoim domu. To tak jakbyś miał system rozrywki w każdym z pokoi.

Dla Twojej wygody, CAV6.6 wyposażono w wiele funkcji:

- Ulubione ustawienia programów
- Kontrola przez pilota zdalnego sterowania
- Tryb Imprezy (Party mode)
- Włączenie / wyłączenie systemu z dowolnej klawiatury
- Wyświetlanie informacji z źródeł RNET(R) na wyświetlaczach klawiatur
- Wywołanie i wyciszenie dzwonka do drzwi

Teraz możesz cieszyć się muzyką i filmami w każdym miejscu w Twoim domu.

Funkcje:

Prostota użytkowania - Atrakcyjne, nowoczesne klawiatury UNO i panele dotykowe tworzą kompletny system i dają Ci kontrolę nad systemem i jego ustawieniami.

Wygoda - Ulubione ustawienia, włączenie / wyłączenie systemu, pilot zdalnego sterowania, tryb Impreza.

Inteligencja - RNET® zapewnia idealną współpracę z urządzeniami źródłowymi Russound Smart.

Kompatybilność - Wbudowane komendy IR kontrolują wirtualnie dowolne urządzenie źródłowe audio.

Wszechstronność - Wywołanie i wyciszenie dzwonka do drzwi obsługiwane przez wejścia audio i wideo. Rozbudowa - Wiele urządzeń może być ze sobą łączonych w celu obsługi większej ilości stref.

Dane techniczne:

Strefy: 6 na kontroler, do 36 na system

Podstrefy: 4 podstrefy A-BUS® na strefach 1–4

Źródła: 6 stereo audio i kompozytowych wideo

Interfejsy Kontrolujące: Klawiatury Russound UNO, Panele dotykowe Russound UNO, Przez RS-232 (np. AMX, CorAccess, Crestron)

Funkcje: Włączenie / wyłączenie systemu z klawiatury, Wyciszenie dzwonka do drzwi lub telefonu, Pamięć ulubionych programów, Tryb Nie Przeszkadzać (Do Not Disturb), Tryb Impreza (Party mode), Wywołanie do wszystkich stref, Przednie wejście audio-wideo

Kontrola stref audio: Poziom głośności, Balans kanałów, Regulacja tonów niskich i wysokich, Kompensacja podbicia

Wzmacniacz audio:

Razem kanały: 12
Moc: 20W na kanał RMS (8 ohm)
Minimalna impedancja kolumn: 6 ohms
Częstotliwość: 20 Hz – 20 kHz ± 0.5 dB
Zniekształcenia harmoniczne: $\leq 0.05\%$
Sygnał / szum: 88 dB

Podłączenia audio:

Wejścia źródłowe: 5 V, 10 kilo-ohm
Wyjścia źródłowe zapętlone: podbicie, 10 kilo-ohm
Regulowane wyjście liniowe strefy: 5.6 V (od szczytu do szczytu), 4 ohm @ 1 kHz

Podłączenia wideo:

Wejścia źródłowe: 1 V, 75 ohm
Wyjścia źródłowe zapętlone: 1 V, 75 ohm
Wyjścia wideo stref: 1 V, 75 ohm

Wejścia inne:

Wyzwalacz (trigger) do kina domowego: 12 VDC
Wyzwalacz wywołania: 12 VDC
Wywołanie audio: liniowe mono
Wywołanie wideo: kompozytowe RCA

Inne wyjścia:

Kontrola bezprzewodowa: 6 wyspecyfikowanych źródeł 6 source-specific, 1 zwykle
Wyzwalacz (trigger) systemu: 12 VDC
Wyzwalacz wywołania: 12 VDC
Wyzwalacze stref: 12 VDC (6)

Porty komunikacyjne:

Wejście / Wyjście RNET® Interfejs RS-232
Zasilanie:
Napięcie: 240 VAC, 50–60 Hz
Bezpieczniki: F1.25A H in Europe

Wymiary / Waga:

Wymiary: 43 x 30.5 x 9 cm
Waga: 8.1 kg

Wyposażenie:

845.1 emitery IR (6)
Uchwyty do szafy rack

Akcesoria opcjonalne:

SRC2 Zaawansowany pilot zdalnego sterowania z funkcją „uczenia się”
UNO-S1 Klawiatura
UNO-S2 Klawiatura
UNO-TS2 Panel dotykowy
DIM-1 Moduł interfejsu dzwonka do drzwi
SA-ZX3 Rozdzielacz klawiatury