

Marantz Cinema 30 Czarny Amplituner Kina Domowego Salon Poznań Wrocław



Cena: 19 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Amplituner Kina Domowego Marantz Cinema 30

Referencyjny 11.4 Kanałowy Wzmacniacz AV O Mocy 140W, z 8K I 7 Wejściami Hdmi

CINEMA 30 to najbardziej wyrafinowany wzmacniacz AV stworzony przez firmę Marantz. Dzięki najwyższej jakości funkcjom, zoptymalizowanym w oparciu o dziesięciolecia bogatego dziedzictwa, ponadczasowemu stylowi i konstrukcji stworzonej z myślą o najwyższej wydajności, Marantz CINEMA 30 stanowi podstawę każdego doskonałego systemu kina domowego.

Uzyskaj najlepszy możliwy dźwięk

Dirac Live to profesjonalne rozwiązanie do korekcji akustyki pomieszczenia, które pozwala zoptymalizować systemy nagłośnienia i zredukować niepożądane efekty zachodzące w danej przestrzeni. Wykorzystując specjalnie opracowane algorytmy audio, to światowej klasy oprogramowanie jest teraz dostępne dla CINEMA 30.

Najważniejsze cechy:

Wysoka Moc I Niskie Zniekształcenia

Każdy kanał ma moc znamionową 140 W przy 0.05% THD, dzięki czemu zarówno potężna dynamika, jak i subtelne szczegóły stają się rzeczywistością.

Jedenaście Kanałów I Niezliczone Konfiguracje

Pomimo wbudowanych 11 kanałów wzmacniacza, CINEMA 30 może przetwarzać do 13.4 kanałów, dzięki czemu idealne rozmieszczenie głośników w pomieszczeniu jest łatwe do osiągnięcia.

Bezkompromisowa Inżynieria

Technologie HiFi, takie jak moduły HDAM SA-2, symetryczne monolityczne wzmacniacze, zasilacze oparte na transformatorach toroidalnych i inne unikalne rozwiązania, wynoszą CINEMA 30 do poziomu wydajności rzadko

spotykanego w kategorii AVR.

Dostrojony I Skalibrowany Dla Ciebie

Przemyślane opcje łączności, niezliczone konfiguracje głośników i możliwość kalibracji pomieszczenia pozwalają z łatwością dostosować CINEMA 30 do własnych potrzeb.

Możliwość personalizacji

Przemyślane opcje łączności, niezliczone konfiguracje głośników i możliwość kalibracji pomieszczenia pozwalają z łatwością dostosować CINEMA 30 do własnych potrzeb.

Ponadczasowy styl

Doskonałość słyszeć i widzieć. CINEMA 30 został starannie skonstruowany w Japonii z autentycznych materiałów w nowoczesnym stylu, godnym bogatego dziedzictwa i oszałamiającej wydajności.

Wszechstronność

Siedem wejść HDMI oraz wejścia cyfrowe, analogowe i gramofonowe - a nawet analogowe wideo oraz wyjścia głośnikowe i przedwzmacniacza - zapewniają łączność z praktycznie wszystkimi posiadanymi komponentami.

Dane techniczne:

Wzmacniacz Mocy

- Liczba kanałów
 - 11
- Moc wyjściowa (8 omów, 20 Hz - 20 kHz, 0,05% 2-kanałowy napęd)
 - 140 W
- Moc wyjściowa (6 omów, 1 kHz, 0,7% napęd 2-kanałowy)
 - 175 W
- Moc wyjściowa (6 omów, 1 kHz, 10% 1-kanałowy napęd)
 - 250 W
- 70% gwarancji
 - Yes
- Dyskretny wzmacniacz mocy
 - Yes
- Topologia wzmacniacza
 - Class A/B
- Current Feedback Topology
 - yes
- Napęd bi-amp
 - assignable

Wielokanałowe Technologie Surround

- DTS
 - DTS HD Master, DTS:X, DTS:X Pro, DTS Neural:X, DTS Virtual:X
- Dolby
 - Dolby TrueHD, Dolby Atmos, Dolby Atmos Height Virtualization, Dolby Atmos Music, Dolby Surround
- Inne
 - Maksymalna liczba kanałów przetwarzania (przedwzmacniacza)
 - 13.4
- IMAX Enhanced
 - Yes
- Auro 3D
 - Yes
- Audyssey DSX
 - Yes
- Multichannel Stereo
 - Yes

Wejścia/Wyjścia

- Wejście / wyjście Composite
 - 2 / 0

- Wejście / wyjście Component
 - 1 / 0
- Wejście/wyjście HDMI
 - 7 / 3
- Wyjście wideo Multi-Room przez HDMI
 - 0 / 0
- Wejście analogowe / Stałe wyjście poziomu
 - 3 in / 0 out
- Wejście gramofonowe (MM)
 - Yes
- Wejście cyfrowe: optyczne/koncentryczne
 - 2 / 2
- Wyjście Multi-Room: analogowe / cyfrowe
 - 2 / 0
- Wielokanałowe wyjście przedwzmacniacza
 - 7.2
- Wyjście subwoofera
 - 4 (independent)
- Wejście wielokanałowe 7.1
 - No
- Liczba terminali głośnikowych
 - 13
- Głośnik A / B
 - assignable
- Terminal głośnikowy multi room
 - assignable
- Wejścia z przodu
 - USB-A
- Dźwięk USB
 - Yes / No / No
- Tuner FM z RDS
 - Yes
- Tuner DAB+
 - No
- Wyjście wideo Multi-Room: wideo / HDMI
 - 7/3
- analog In/out
 - 6 / 0
- Wielokanałowe wyjście przedwzmacniacza
 - Yes (13.4)
- Wejścia z przodu: audio / composite / cyfrowe (opcjonalne) / HDMI / USB
 - No / No / No / No / Yes

HDMI

- Całkowita liczba wejść HDMI / liczba Obsługa 8K
 - 6 / 3
- Obsługa HDCP2.3
 - Yes
- Wyjścia HDMI: główne / strefa
 - 2 / 1
- Konwersja wideo analogowego na HDMI
 - No
- Skalowanie w górę HDMI
 - 1080P/4K to 8K
- Maksymalna rozdzielczość @ liczba klatek na sekundę
- Kanał zwrotny audio
 - ARC, eARC
- Zakres dynamiczny wideo
 - HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / Dynamic HDR
- ALLM (tryb automatycznego niskiego opóźnienia) Pass-through do gier
 - Yes
- Variable Refresh Rate / Quick Frame Transport
 - Yes / Yes / No
- HDMI Pass-Through w trybie gotowości
 - Yes
- CEC
 - Yes
- Dźwięk DSD przez HDMI
 - No

- Automatyczna synchronizacja ust
 - Yes
- Wejścia HDMI: tył / przód
 - 7 / -
- Konwersja wideo Analogowe -> HDMI
 - Yes
- Skalowanie HDMI do HDMI
 - 1080P/4K to 8K
- HDMI 2.1: 8K/60Hz AB / 4K/120Hz AB
 - Yes / Yes
- Wejście/wyjście przelotowe 8K/60Hz AB / 4K/120Hz AB
 - 7 / 2 (up to 40Gbps)
- HDMI 2.0: 3D / 4K / CEC / ARC
 - Yes / Yes / Yes / Yes
- HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / Dynamiczny HDR
 - Yes / Yes / Yes / Yes / Yes
- Variable Refresh Rate / Quick Flame Transport / Quick Media Switching
 - Yes / Yes / No
- 8K signal pass-through / scaling / GUI overlay
 - o / o / o
- Przepuszczanie sygnału 4K / skalowanie / nakładka GUI
 - o / o / o
- Obsługa dźwięku DSD
 - Yes

Obsługa Plików Muzycznych

- Formaty stratne
 - MP3 / WMA / AAC
- Bezstratne formaty
 - FLAC HD 192/24 / WAV 192/24 / ALAC 192/31
- Dźwięk DSD
 - 2.8 MHz / 5.6 MHz
- Odtwarzanie bez przerw
 - FLAC, WAV, ALAC, DSD
- Wzmacniacz skompresowanego dźwięku: MDAX2
 - Yes
- Udostępnianie dźwięku w sieci
 - Yes

Serwisy Streamingowe

- HEOS Multi-room i streaming
 - Yes
- Strumieniowe przesyłanie dźwięku AirPlay
 - AirPlay2
- Radio internetowe
 - TuneIn
- Spotify*
 - Spotify Connect
- Pandora
 - Yes
- SiriusXM
 - Yes
- Inne usługi przesyłania strumieniowego *
 - Amazon Music HD/ Amazon Music / TIDAL / Deezer / Napster / Soundcloud / Mood Mix
- Roon tested
 - Yes

Łączność Sieciowa

- Porty Ethernetowe
 - Yes
- Wi-Fi (w tym wersja / pasmo)
 - Yes
- Bluetooth (w tym wersja)
 - Yes
- Retransmisja Bluetooth dla słuchawek Bluetooth
 - Yes

Ogólne

- Available Colors
 - Black/Silver-Gold
- Metalowy panel przedni
 - Yes
- System zdalnego sterowania
 - RC-051SR
- Zużycie energii w W
 - 780
- Zużycie energii bez dźwięku (ECO wł./wył.) w W
 - 65 W / 110 W
- Zużycie w trybie gotowości w W
 - 0.2
- Zużycie CEC w trybie gotowości w W
 - 0.5
- Zużycie sieci w trybie gotowości w W
 - Less than 2.0
- Maksymalne wymiary
 - Antena:Pozioma:(Szer x Gł x Wys) w mm
 - 17.4 x 18.0 x 7.5
 - (Antena:Pionowo:(Szer x Gł x Wys) w mm)
 - (442 x 384 x 178)
 - Bez anteny:(szer. x gł. x wys.) H) w mm
 - 442 x 372 x 109
- Waga w kg
 - 8.7
- Co jest w pudełku
 - Main unit, remote control, batteries, AM/FM antennas, wire labels, quick start guide, Audyssey microphone, cardboard microphone stand, 2 External Detachable Antennas, AC cord
- Weight in lbs
 - 42.8
- Maksymalne wymiary
 - Antena:Pozioma:(szer. x gł. x wys.) w mm
 - 17.4 x 18.0 x 7.5
 - Antena:pionowa :(szer. x gł. x wys.) w mm
 - (17.4 x 18.0 x 10.2)
 - Bez anteny:(szer. x gł. x wys.) H) w mm
 - 17.4 x 17.6 x 7.5
- Wstępnie zaprogramowany / do nauczania się / wyświetlacz LCD
 - Yes / Yes / Yes