

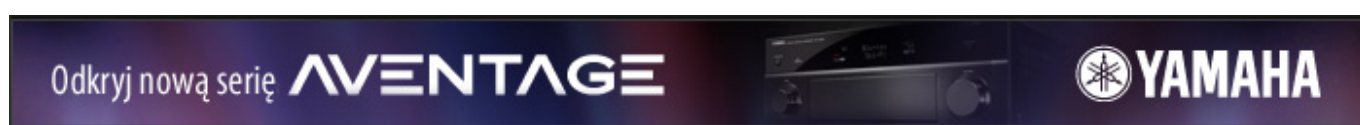


RX-V3067 (Aventage)

Producent: **Yamaha**

NOWOŚĆ

Opis produktu



RX-V3067 to następny z serii AVENTAGE, doskonały 11.2 kanałowy amplituner AV RX-V3067, oferujący 8 wejść / 2 wyjścia HDMI (V.1.4a 3D i Audio Return Channel), dekodowanie HD Audio z CINEMA DSP, nowy procesor obrazu HQV, nowe GUI, udoskonalone YPAO z kontrolą dźwięku odbitego i nowe funkcje SCENE.

Doskonałej jakości dźwięk

RX-V3067 to doskonała sekcja audio. Zamontowane dekodery dźwięku HD: Dolby TrueHD oraz DTS-HD Master Audio, Dolby Digital Plus i DTS-HD High Resolution Audio, usztywniająca konstrukcja rama w kształcie litery H, symetryczny układ wzmacniacza, nowy radiator z właściwościami antytermicznymi i antywibracyjnymi, ciepłe sprzężenie zwrotne wzmacniacza z krótkim czasem reakcji czy wysokiej jakości przetworniki C/A Burr-Brown w obwodach C/A Pure Ground (czystej, niezakłóconej masy), to tylko parę z wielu cech pozwalających na osiągnięcie maksymalnie czystego sygnału dźwiękowego, który zachwyci każdego miłośnika doskonałego brzmienia.

Dodatkowo, dzięki zastosowaniu znakomitych funkcji takich jak dekodery dźwięku HD z CINEMA DSP 3D (17 programów DSP), Compressed Music Enhancer z CINEMA DSP, funkcji Virtual Presence dla CINEMA DSP 3D bez przednich głośników Presence, czy też SILENT CINEMA oraz Virtual CINEMA DSP, możliwe było osiągnięcie znakomitego, realizmu dźwięku przestrzennego. Możliwa jest również rozbudowa kanału o wzmacniacz zewnętrzny (11 kanałowa rozbudowa (bi-amping)) jak również rozszerzalna do 11.2 kanałów (z przodu i z tyłu głośników presence) poprzez dodanie zewnętrznego wzmacniacza funkcja CINEMA DSP 3D.

Wysoka jakość obrazu

Nieskazitelnym dźwięk RX-V3067 z nowej serii AVENTAGE uzupełniają zaawansowane funkcje takie jak obsługa Deep Colour (30/36 bitów), x.v.Colour, odświeżanie 120Hz/24Hz oraz kompensacja Auto Lip-Sync, HQV, możliwość manualnego dostosowania funkcjonalności wideo w zakresie redukcji szumów, poprawy rozdzielczości oraz regulacji kontrastu, jasności i nasycenia. Na uwagę zasługuje również wysokiej klasy procesor VHD1900" dla wideo HD/SD. RX-V3067 pozwala także na skalowanie w górę analogowego sygnału video do postaci full HD 1080p., oraz posiada gniazda HDMI kompatybilne z 1080p (8 wejść/2 wyjścia).

Yamaha zaopatrzyła swój nowy amplituner AV także w uniwersalne i proste w obsłudze nowe przyciski SCENE PLUS - jest ich aż 12!, optymalizację dźwięku YPAO - kontrolę dźwięku odbitego z wielopunktowym pomiarem akustyki dla automatycznego wyregulowania głośników, ekranowe menu GUI oraz nowe, zaawansowane funkcje sieciowe tj. obsługa radia internetowego (nadającego w formatach MP3/WMA), plików muzycznych przechowywanych na komputerze PC oraz na serwerze DLNA (WAV, MP3, WMA, AAC, FLAC 96/24) jak również kontrolę RX-V3067 za pośrednictwem przeglądarki komputera PC lub PDA. Nie zapomnijmy też o zaawansowanej kontroli wielostrefowej. Wszystkie te fantastyczne funkcje sprawiają, że codzienne użytkowanie tego zachwycającego amplitunera staje się łatwe, przyjemne oraz gwarantuje fantastyczne doznania muzyczne.

Nowe media

Ku ucieście wszystkich miłośników przenośnych urządzeń audio, a przede wszystkim użytkowników iPodów i iPhone'ów, RX-V3067 wyposażony został w gniazdo przeznaczone do podłączenia przenośnych odtwarzaczy oraz pamięci typu flash oraz kompatybilne z iPodem przez podłączenie opcjonalnej stacji dokującej YDS-12. Dodatkowo RX-V3067 jest zgodny z Bluetooth (A2DP) za pośrednictwem opcjonalnej stacji dokującej Yamaha Bluetooth® Wireless o symbolu YBA-10. Tytuły piosenek po podłączeniu iPod'a do amplitunera, wyświetlane są na panelu przednim w języku angielskim i językach zachodnioeuropejskich. Natomiast zastosowanie stacji dokującej YID-W10 pozwala na bezprzewodowe podłączenie Twojego iPod'a.

Technologie



Specyfikacja techniczna

DTS Neo:6 Cinema TAK	DTS Neo:6 Music TAK
DTS-ES Discrete TAK	DTS-ES Matrix TAK
DTS 96/24 TAK	Dolby Pro Logic IIx Game TAK
Dolby Pro Logic IIx Movie TAK	Dolby Pro Logic IIx Music TAK
Dolby Pro Logic II Game TAK	Dolby Pro Logic II Music TAK
Dolby Pro Logic II Movie TAK	Dolby Pro Logic TAK
Dolby Digital Plus TAK	Dolby Digital EX TAK
Dolby Digital TAK	DTS-HD Master Audio TAK
HDMI (wejścia/wyjścia) 8 / 2	USB TAK
Wejście phono TAK	Wejście 8-kanalowego zewnętrznego dekodera TAK
Słuchawkowe Tak	Wyjście na subwoofer 2 (stereo)
Antenowe FM/AM 1 / 1	S-video 5 / 1
Komponent wideo (wejścia/wyjścia) 4 / 1	Kompozytowe wideo (wejścia/wyjścia) 5 / 1
Cyfrowe optyczne (wejścia/wyjścia) 4 / 1	Cyfrowe koaksjalne (wejścia/wyjścia) 3 / -
DTS-HD High Resolution Audio TAK	Dolby Digital TrueHD TAK
Compressed Music Enhancer TAK	Przetwornik Burr-Brown 192kHz/24-bity TAK
Kompatybilność z urządzeniami iPod TAK	Kompatybilność z urządzeniami Bluetooth TAK

Liczba programów DSP 17

SCENE TAK

Obsługa radia internetowego TAK

Liczba kanałów 7

Wymiar w mm (Sz x W x G) 435 x 182 x 430

Stosunek sygnału do szumu (mono/stereo) 100 dB (250 mV)

CINEMA 3D DSP TAK

Silent Cinema TAK

Bi-amping TAK

Menu ekranowe TAK

YPAO TAK

Wersja HDMI V.1.4 z 3D oraz Audio Return Channel

Waga w kg 17

Pasma przenoszenia 10 Hz–100 kHz +0/ -3 dB

Adaptive DRC TAK

Pure Direct TAK

Obsługa wielu stref Tak

Moc 7 x 145W