

Arcam Radia A25 Wzmacniacz Zintegrowany Salon Poznań Wrocław



Cena: 50 236 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Wzmacniacz Zintegrowany Arcam Radia A25

Wysublimowana muzykalność + Bogate funkcje = Twój najlepszy system muzyczny

ARCAM Radia A25 to najlepiej brzmiący i najbardziej funkcjonalny spośród wzmacniaczy firmy Arcam typu Radia Integrated. Luksusowe akcenty wizualne wskazują na bardziej luksusowe wrażenia muzyczne, jakie oferuje.

Osiąga to dzięki konstrukcji wzmacniacza klasy G piątej generacji. Możesz oczekiwać najlepszej jakości dźwięku i dynamiki od wzmacniacza Radia A25, który jest świetnie brzmiący i lepiej wydajniejszy. Nowe komponenty i materiały zostały szczegółowo przeanalizowane i sprawdzone, aby zapewnić doskonałą jakość dźwięku.

Bogaty zestaw funkcji obejmuje wejście USB-C umożliwiające połączenie z twoim laptopem, PC, MAC czy Raspberry Pi. Stanowi to idealne uzupełnienie dla rozwiązania Bluetooth obejmującego technologię Qualcomm AptX Adaptive z 24-bitowym dźwiękiem HD, którego celem jest zapewnienie jak najlepszej jakości dźwięku niezależnie z czego przesyłasz muzykę. Można go także połączyć ze słuchawkami Bluetooth, dzięki czemu świetne wrażenia odsłuchowe będą kontynuowane po zmroku.

Dźwięk o wysokiej rozdzielczości jest połączony z cyfrowymi wejściami audio o wysokiej rozdzielczości.

Jak w przypadku każdego wzmacniacza zintegrowanego firmy ARCAM, tak samo w modelu Radia A25 szczególną uwagę zwrócono na wbudowany przedwzmacniacz gramofonowy, aby zapewnić, że Twoje nagrania brzmią tak bujnie i wciągająco, jak to tylko możliwe.

Kluczowe cechy Arcam A25:

- Wzmocnienie ARCAM klasy AB - Zapewnia doskonałą muzykalność.
- 100 W na kanał (8 Ohm) - Zasila głośniki dynamiką.
- Bluetooth z technologią aptX™ Adaptive - Najlepszy dźwięk i największa wygoda.
- Specjalnie dobrane komponenty i materiały - Aby zapewnić wysoką jakość dźwięku.
- Słuchawki przewodowe lub bezprzewodowe - Podłącz słuchawki, aby móc słuchać po cichu z przewodami lub bez nich.

- Całkowicie nowy projekt Radia - Przemysłany i zapewniający radość.
 - Przedwzmacniacz gramofonowy MM - Przygotowany do gramofonów.
 - Cyfrowe wejścia audio Hi-Res.
 - Opakowanie bez plastiku - Dla łatwej utylizacji materiałów naturalnych.
-

Dane techniczne:

- Ciągła moc wyjściowa (0,5% THD) na kanał:
 - 2 kanały sterowane, 20 Hz - 20 kHz, 8 Ω 100 W,
 - 2 kanały sterowane, 1 kHz, 4 Ω 165 W
- Zniekształcenia harmoniczne, moc 80%, 8 Ω przy 1 kHz 0,002%

Wejścia analogowe:

- Liczba wejść: 3 (pary RCA)
- Stosunek sygnał/szum (A-wtd, ref. 50 W, wejście 1 V): 106 dB
- Pasma przenoszenia: 20 Hz–20 kHz ± 0,2 dB

Wejście gramofonowe (MM):

- Impedancja wejściowa: 47 kΩ + 100 pF
- Pasma przenoszenia (odniesienie do krzywej RIAA): 20 Hz–20 kHz ± 1 dB

Wejścia cyfrowe:

- Obsługiwane częstotliwości próbkowania (kHz):
- USB-C: 384, 352.8, 192, 176.4, 96, 88.2, 48, 44.1
- Koncentryczne Coaxial (RCA): 192, 176.4, 96, 88.2, 48, 44.1
- Optyczny (Toslink): 192, 176.4, 96, 88.2, 48, 44.1
- Obsługiwane DSD tylko przez USB-C: 1024, 512, 256, 128, 64
- Głębina bitowa (bit): 32, 24, 16
- Pasma przenoszenia (filtr 1): 20 Hz–20 kHz ± 0,2 dB
- Stosunek sygnał/szum (A-wtd, ref. 50W, 0dBFS): 110dB

Wyjście słuchawkowe:

- Maksymalny poziom wyjściowy (RMS): przy 32 Ω/300 Ω 2.5 V/5 V
- Zakres obciążenia: 16Ω - 2kΩ

Ogólne:

- Napięcie sieciowe: 100 V lub 110–120 V lub 220–240 V, 50–60 Hz
- Pobór mocy (maksymalny): 500W
- Pobór mocy (tryb czuwania): <0.5 W
- Wymiary szer. x gł. (łącznie z zaciskami głośnikowymi) x wys. (łącznie z nóżkami): 431 x 344 x 83 mm
- Waga (netto): 9kg
- Waga (z opakowaniem): 12kg

Zawartość opakowania:

- Przewody sieciowe
- Pilot zdalnego sterowania na 2 baterie AAA
- Skrócona instrukcja obsługi
- Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa