

AVM Evolution CD 5.2 MK 2 Srebrny Odtwarzacz CD Salon Poznań



Cena: [Zapytaj o cenę](#)

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny

Important Properties

Product Description

Odtwarzacz CD AVM Evolution CD 5.2 MK 2

AVM Evolution CD 5.2 MK2

Za pośrednictwem CD 5.2 w serii Evolution zadebiutowały lampowe stopnie wyjściowe. Pod względem dźwiękowym, ten wszechstronny odtwarzacz CD zachwyca uroczym i ciepłym dźwiękiem generowanym właśnie przez lampy. Zbalansowane stopnie wyjściowe wywodzące się z PA8 porywają słuchacza muzyką wypełnioną emocjami. Także w sekcji cyfrowej projektanci nie zdecydowali się na żadne oszczędności, czego potwierdzeniem są dwa układy DAC na kanał, pracujące w trybie zbalansowanym.

Podobnie jak CD 3.2 MK2, odtwarzacz CD 5.2 MK2 jest zredukowany do maksimum. Mimo to oferuje ogromną różnorodność połączeń i wszystkie funkcje obsługuje się w sposób niezwykle intuicyjny. Perfekcyjnie wykonana obudowa mocowana jest bez widocznych śrub i standardowo dostępna jest w kolorze srebrnym lub czarnym. Opcjonalnie można zażyczyć sobie tradycyjny, chromowany panel przedni.

Game złączy dostępnych w CD 5.2 MK2 tworzą: 2 x USB (1 x 192/24 asynchroniczne, 1 x 48/24), 2 x SPDIF koncentryczne, 2 x SPDIF optyczne oraz jedno cyfrowe wejście AES EBU. Wyjścia XLR i cinch używają różnych sterowników i mogą działać równolegle.

AVM Evolution CD 5.2 MK2

Na każdym etapie przetwarzania sygnału stosowana jest najnowocześniejsza technika. Każdy kanał wykorzystuje dwa DAC-i działające w zbalansowanym trybie mono. W ten sposób współczynnik SNR optymalizowany jest do teoretycznego maksimum. Próbkowanie w górę umożliwia przełączanie wyjściowej częstotliwości próbkowania pomiędzy 44.1 i 192 kHz i jednocześnie pozwala na wybór pomiędzy dwoma charakterystykami filtra cyfrowego (ostrzy lub wygładzony).

Dane techniczne:

Sekcja odtwarzacza

- Odtwarzane formaty płyt CD

- Odtwarzane formaty plików DSD
- Pasmo przenoszenia <5 Hz – 20 kHz
- Stosunek sygnał/szum 118 dB / 121 dB(A) (rel. to digital 0)

Wejścia / wyjścia

- Wejścia cyfrowe RCA, XLR

Ogólne

- Wymiary (S x W x G) mm 430 x 100 x 325
- Waga kg 6