

## Roksan Caspian M2 Wzmacniacz Zintegrowany Salon Poznań Wrocław



Cena: 11 823 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Wyjścia głośnikowe: A

Wejście USB-B DAC: Nie

Przedwzmacniacz gramofonowy: Brak

Wyjście subwooferowe: Nie

Moc (W): 125

Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia: , Analogowe audio 6/3, XLR 1/0, Power Amp Direct In

Wysokość (cm): 7, 0

Szerokość (cm): 43, 2

Głębokość (cm): 33, 0

Waga (kg): 13, 0

### OPIS PRODUKTU

Wielokrotnie nagradzana seria Caspian jest podziwiana na całym świecie za potęgę i muzykalność brzmienia. Urządzenia z tej serii korzystając ze standardowe audiofilskich komponentów, najwyższej jakości wykonania oraz wyjątkowo eleganckiego wyglądu, zapewniają miłośnikom muzyki ogromną przyjemność z obcowania z tymi produktami, a także wyjątkowo angażujący spektakl muzyczny.

# Caspian M2 - Wzmacniacz integrowany

Niezależne zasilacze dla poszczególnych sekwencji, wzmacniacza zintegrowanego Caspian M2, w połączeniu z całkowicie symetrycznym układem gwarantują, że z każdego nagrania wydobędzie on nawet najdrobniejsze szczegóły i zaprezentuje je w muzykalny, ekspresyjny sposób.

- Zintegrowany układ zabezpieczający wzmacniacz
- 5 x wejść RCA plus pętla magnetofonowa
- Dla wejścia numer jeden można wybrać tryb pracy liniowy (RCA) bądź zbalansowany (XLR)
- Osobny zasilacz dla sekcji przedwzmacniacza
- Kontrola temperatury radiatorów
- Zdalna regulacja głośności ze wskaźnikiem LED
- Funkcja mute obniżająca głośność o 20dB
- 2 wyjścia z sekcji przedwzmacniacza
- Przewymiarowany transformator toroidalny wysokiej klasy

Dane techniczne:

Wejścia: 5 liniowych plus do nagrywania, pozłacane RCA. Wejście CD z wyborem pozłacanych gniazd RCA lub XLR  
Impedancja wejściowa: 47 k $\Omega$

Czułość wejściowa (85W): Wejście liniowe: 240mV

Wyjścia: Pozłacane RCA, magnetofonowe plus 2 wyjścia z przedwzmacniacza

Sygnal wyjściowy: 240mV (Tape Out), 700mV (Pre Out)

Wyjścia: Głośnikowe, L i R

Moc: >85 W dla 8 $\Omega$ , oba kanałyysterowane, >125 W dla 4 $\Omega$ , oba kanałyysterowane

Zasilanie: >85 W dla 8 $\Omega$ , oba kanałyysterowane, 60VA osobny ultra-nisko-szumny transformator toroidalny dla sekcji przedwzmacniacza, 5 stabilizowanych szyn zasilających

Wydajność prądowa: 60 A Peak to Peak

Współczynnik tłumienia: >160 (8 $\Omega$ )

Pasma przenoszenia: -3dB, <1Hz – 90kHz

Wzmocnienie: 40.2 dB całkowite (Pre + końcówka mocy), 9.5 dB przedwzmacniacz, 30.7dB końcówka mocy

Zniekształcenia harmoniczne: 0.002% 1kHz, 0.015% 20kHz 10W – 8 $\Omega$ , 0.0025% 1kHz, 0.03% 20kHz 50W – 8 $\Omega$

S/N: Wyjście liniowe 108dBa (ref. 500mV), 85dBa (ref. 1W, 8 $\Omega$ )

Zasilanie: 100V – 120V 50Hz / 60Hz, 220V – 240V 50Hz / 60Hz

Zużycie prądu: < 230 W

Wymiary: 432 x 330 x 70 (SxGxW) mm, 432 x 330 x 80 (wraz z nóżkami) mm

Waga: 13 kg