

## Synthesis Roma 69 DC Dark Wood Przetwornik Cyfrowo/Analogowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 9 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Dąb, Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Przetwornik Cyfrowo/Analogowy Synthesis Roma 69 DC

Roma 69DC wyposażony jest w USB typu "B", DSD 5,6MHz i wejście optyczne. 32 bitowa rozdzielczość zapewnia ci fantastyczną scenę dźwiękową i przepiękną reprodukcję dźwięku.

Zastosowanie lampy CC88/6DJ8 w stopniu wyjścia we wzmacniaczu różnicowym dla perfekcyjnego dopasowania z wyjściem przetwornika cyfrowo-analogowego (Asahi Kasei AK4495S ) skutkuje uzyskaniem bardzo niskiej impedancji wyjścia i wyjątkowo szerokiego pasma przenoszenia. Z szczególną uwagą zostało potraktowane wyjście słuchawkowe. Dzięki użyciu sterownika wysokiej wierności uzyskaliśmy niewiarygodnie naturalny dźwięk, a scena dźwiękowa jest po prostu doskonała!

Konstrukcja ta zoptymalizowana została poprzez potężne, ekranowane transformatory mocy redukujący interferencje. Szereg metalizowanych polipropylenowych kondensatorów wysokiej klasy steruje obwodami sygnału audio. Wszystkie najważniejsze podozespoły tej jednostki napędzane są wielostopniowym, w pełni regulowanym zasilaczem.

---

### Dane techniczne:

- Stopień wyjściowy (każdy kanał)
  - 1 X ECC88
- Pasma przenoszenia
  - 20Hz to 20KHz - 0dB
- Przetwornik
  - D/A Asahi Kasei AK4495S 32bit 768KHz
- Wejścia
  - 2 Optyczne Toslink,
  - 2 S/PDIF koaksjalne,
  - 1 x USB typu "B" Windows/Mac/iOs/ kompatybilne z Androidem
- Maksymalna rozdzielczość

- 24Bit 192KHz (Wejście optyczne i koaksjalne),
- 32Bit 384KHz (USB),
- DSD up to 5,6 Mhz (USB)
- Wejście słuchawkowe
  - > 16Ω, przetwornik High Fidelity
- Stosunek sygnału do szumu
  - > 95dB (A-Ważony)
- Zniekształcenia
  - < 0,3%
- Moc wyjściowa
  - 1,5V RMS @ 0 dBFS (zmienna)
- Pobór mocy
  - 20 W
- Wymiary (S x W x G)
  - 260 x 95 x 380 mm
- Waga
  - 5,00 kg