

LAB12 DAC1 Reference Srebrny Przetwornik Cyfrowo Analogowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 13 299 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Przetwornik Cyfrowo Analogowy LAB12 DAC1 Reference

W tym nowym przetworniku cyfrowo-analogowym, który opiera się na tym samym rdzeniu i filozofii, co udany i wielokrotnie nagradzany Lab12 Dac1 Special Edition, przesunęliśmy granice jeszcze bardziej na wszystkich etapach, takich jak stopnie zasilania, wejścia cyfrowe, kluczowe ścieżki i odbiorniki, jitter redukcji itp., aby zbliżyć się do oryginalnego brzmienia analogowego.

Dac1 Reference wykorzystuje osiem wielobitowych chipów Philips DAC w złożonej konfiguracji równoległej zaraz po wydajnym układzie cyfrowego stopnia odbiorczego, sprzymierzonego z dwoma podwójnymi lampami triodowymi w stopniu wyjściowym. Każda część została wybrana ze względu na swoją wartość dźwiękową, która zapewnia identyfikowalne i spójne korzyści dla końcowego dźwięku, który usłyszysz. Rezultatem jest jedyny w swoim rodzaju emocjonalny i przejrzysty dźwięk.

Jak wszystkie produkty Lab12, odniesienie Dac1 jest również dostępne w dwóch wersjach kolorystycznych z wykończeniem anodowanym do piaskowania szkła.

Ważne cechy:

- Częstotliwość próbkowania wejścia do 24bit/192 kHz
- Tryb bez oversamplingu
- 8x wielobitowa sieć DAC Philips
- 2x lampy podwójne triody analogowy stopień wyjściowy I/V
- 6 oddzielnych regulowanych zasilaczy
- Analogowe mierniki VU retro Nissei
- Panel czołowy z aluminium 6 mm
- Pięć Lata Gwarancji

Dane techniczne:

- Zasilanie: 210 – 240VAC 50Hz (110 – 120VAC 60Hz)
- Pobór mocy: maks. 70 VA
- Wejścia: 2x SPDIF (koncentryczne RCA), 1x USB2, 1x spdif (optyczne Toslink)
- Wyjścia: 2x RCA, 2x XLR niezbalansowane (zbalansowane) dostępna wersja)

- Pasmo przenoszenia: 20 Hz do 20 kHz + 0 dB/-1 dB
- THD: poniżej 0,15%
- Znamionowy poziom wyjściowy: 2,5 Vrms
- Uzupełnienie lamp: 2x 6922 podwójna trioda
- Dostępne kolory: czarny mat, mrożone srebro
- Wymiary (SxWxG): 43x11x29 cm
- Waga: 7,5 kg