

Rogue AudioDragoN Monoblocks Srebrna Końcówka Mocy Monobloki Salon Poznań Wrocław



Cena: 45 800 zł

Cena dotyczy: pary

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Końcówka Mocy DragoN Monoblocks

Wraz z sukcesem wzmacniacza stereofonicznego DragoN, Rogue zapragnęło dokonać przełomu w swoich nagradzanych hybrydowych wzmacniaczach klasy D. Wzmacniacz, który łączy potężną moc z muzykalnością, finezją i dokładnością. Wzmacniacz, który w sposób autorytatywny kontroluje praktycznie każde kolumny.

Nowe wzmacniacze to coś więcej niż tylko układ lampowy umieszczony przed sekcją wyjściową pracującą w klasie D. Opracowana przez Rogue Audio topologia układu lampowego D, w rzeczywistości integruje sekcję lampową ze wzmacniaczem, dając gładkie i naturalne brzmienie, jakie może zapewnić jedynie wzmacniacz lampowy. Z niewiarygodną dokładnością, Monobloki DragoN dostarczają oszałamiającej dynamiki i przejrzystości, bez jakichkolwiek oznak ostrego, wytrawionego czy ziarnistego brzmienia, które często towarzyszy konstrukcjom tranzystorowym. Tryb czuwania o niskim poborze mocy pozwala, aby krytyczne podzespoły pozostały włączone i w pełni rozgrzane bez marnowania energii elektrycznej i bez skracania żywotności lamp. Funkcja powolnego startu pozwala na stopniowe rozgrzewanie się lamp w celu wyeliminowania zakłóceń włączania i znacznego wydłużenia ich żywotności. Do zasilania obwodów wzmacniacza wykorzystano trzy masywne zasilacze liniowe, a w całym wzmacniaczu zastosowano części o bardzo wysokiej jakości. W połączeniu z oszałamiającym wyglądem, można mieć pewność, że inwestuje się we wzmacniacz, który naprawdę reprezentuje najwyższą jakość technologii audio.

Najważniejsze cechy:

- Ultra szerokopasmowe transformatory wyjściowe
- Masywny zasilacz o dużej pojemności
- Wejścia zbalansowane i single ended
- Wytrzymałe, połączone wejścia XLR i RCA
- 2 lampy 12AU7
- Wszystkie elementy precyzyjne
- Mechanicznie izolowane transformatory
- Ciężka (57 gramów) miedziana płytką drukowana
- Obrabiana maszynowo aluminiowa płyta czołowa z frezowaniem
- Dopasowane pary lamp sygnałowych
- W całości zaprojektowany i wykonany w USA
- W pełni przetestowany, wygrzany i odsłuchany
- 3 lata gwarancji (6 miesięcy na lampy)

Dane techniczne:

- Moc wyjściowa przy 8 Ohmach
 - 325W
- Moc wyjściowa przy 4 Ohmach
 - 525W
- Odpowiedź częstotliwościowa
 - 20Hz-20KHz \pm 1dB
- Zniekształcenia THD
 - 0,1% typowo
 - 1,0% przy mocy nominalnej
- Napięcie wejściowe
 - 0,75V RMS
- Impedancja wejścia
 - 30K Ohmów
- Wymiary
 - Szerokość: 31,75 cm
 - Wysokość: 13,97 cm
 - Głębokość: 48,26 cm
- Masa
 - około 15 kilogramów każdy
- Zasilanie
 - 120/240V - 50/60Hz