

## Anthem STR Srebrny Zintegrowany Wzmacniacz Salon Poznań Wrocław



Cena: 27 900 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

## Zintegrowany Wzmacniacz Anthem STR

Zintegrowany Wzmacniacz Anthem STR łączy funkcje oddzielnego przedwzmacniacza ze wzmacniaczem o wysokiej mocy, omijając dzięki temu złożoność oddzielnych komponentów, które mogą mieć wpływ na dźwięk.

W modelu STR oparliśmy się na sprawdzonej technologii, która stanowiła fundament dla inżynierów, by stworzyć całkowicie nowe urządzenie, które dostarczy wysokiej mocy, naturalnego dźwięku i fantastycznego odsłuchu.

Zintegrowany wzmacniacz STR oferuje również więcej opcji konfiguracji subwoofera. Użyj jednego subwoofera lub dwóch dla obu kanałów lub dwóch niezależnych subwooferów dla kanału prawego i lewego. Zarządzanie basem w połączeniu z ARC jest proste i zaprojektowane do łatwego miksowania osiągając niezwykle dokładną i realistyczną wydajność.

Innymi innowacjami są wysokiej rozdzielczości przedwzmacniacz i sekcja cyfrowa z obsługą asynchronicznego portu USB do 32-bit / 384 kHz PCM i DSD 2.8 / 5.6 MHz. I... więcej. Poza najnowocześniejszą technologią i unikatowymi innowacjami, jedno spojrzenie mówi, że STR jest innym potworem wzmocnienia. Duży wyświetlacz TFT (Thin Film Transistor) na panelu przednim zapewnia zaskakująco łatwą kontrolę dzięki łatwemu w obsłudze menu. Jest to część luksusowego i nowoczesnego designu, wyróżniający się, ale zachowany w dwóch klasycznych wykończeniach: czarnym lub srebrnym.

Wielki i precyzyjny transformator toroidalny oraz dopasowane kondensatory nadwzmacniaczowe działają w harmonii z wysokonakładowym i wysokowydajnym wzmacniaczem, aby uzyskać zdumiewające 550W na kanał mocy ciągłej aż do 2 omów!

Moc szczytowa jest osiągana natychmiastowo i bez wysiłku, zdumiewa tym, jak łatwo radzi sobie nawet z wymagającym materiałem. Wykorzystanie wielu urządzeń dwubiegunowych znacznie zmniejsza zniekształcenia przy jednoczesnym zapewnieniu ekstremalnej liniowości, dużej przepustowości i niezawodności.

#### Komponenty premium

Starannie wyselekcjonowane komponenty użyte do wykonania urządzenia, a wszystkie zostały zaprojektowane i wykonane przez markę Anthem. Uważamy, że dwukanałowe słuchanie wymaga szczególnej precyzji. Każdy element musi równoważyć ekstremalną moc i delikatną przejrzystość brzmienia, a nieskazitelna integralność sygnału jest wskaźnikiem wydajności stereo.

Anthem STR został zaprojektowany właśnie do tego celu.

Z możliwie najkrótszymi ścieżkami sygnału i różnicowym układem analogowym względem cyfrowego, aby zniwelować

niechciane artefakty i ograniczyć szумы do minimum.

Anthem wzięło także pod uwagę wzrastającą popularność płyt winylowych i dodało do STR oddzielne wejścia dla współpracy z wkładkami MM i MC, a sekcją phono jest całkowicie ekranowana w celu utrzymania czystości sygnału. Udoskonalony wzmacniacz zintegrowany STR ujawnia ukrytą magię klasycznych mediów.

**Innowacyjna Elektronika**

Nie mniej ważny jest nieinwazyjny i bezkonsolidowy obwód ALM (Advanced Load Monitoring), który chroni sekcję wyjściową Zintegrowanego Wzmacniacza STR dzięki ciągłemu monitorowaniu temperatury, prądu i napięcia w celu zapewnienia optymalnej wydajności przy długiej pracy.

**Crafted in Canada - robi różnicę!**

Zintegrowany wzmacniacz STR został zaprojektowany i wyprodukowany w Kanadzie. Co więcej: jest pierwszym w serii nowych produktów premium STR autorstwa marki Anthem - lidera w dziedzinie audio i sterowania.

**Konwersja z sygnału cyfrowego na analogowy**

Uzyskaj najwyższą jakość dźwięku z laptopa z systemem Windows lub Mac. Anthem STR Integrated wykorzystuje wysokiej jakości asynchroniczne wejście audio USB do przesłania cyfrowo zapisanej muzyki na doskonale analogowe brzmienie.

**Audiofilskie terminale**

Nasze niestandardowe i mocne terminale zapewniają pełną moc energii elektrycznej przez cały czas. Są łatwe w obsłudze i ułatwiają podłączenie nawet dużych kabli głośnikowych.

**Stabilny jak skała**

Nasze wzmacniacze są stabilne nawet w trudnych warunkach takich jak niska impedancja, dzięki czemu nawet dynamiczne utwory będą brzmieć nieziemsko.

**Powiększony toroidalny transformator mocy**

Zintegrowany wzmacniacz STR oferuje niesamowitą dynamikę dzięki ogromnemu zasilaczowi „audiophile approved”. Zaawansowany toroidalny transformator mocy i potrójna osłona zapewniają wyjątkowo cichą pracę przy niskim natężeniu promieniowania pola magnetycznego.

Zapewnia to czysty i pozbawiony szumów dźwięk, który jest potrzebny do odtworzenia pełnej dynamiki najbardziej złożonych nagrań muzycznych.

**Odłączany przewód zasilający**

Dzięki wyposażeniu we wtyk zasilania IEC i wysokiej mocy oraz wysokiej jakości przewody zasilania AC, zintegrowane wzmacniacze STR demonstrują swoje predyspozycje dla klasy high-end.

---

## Specyfikacja:

- sekcja przedwzmacniacza o wysokiej rozdzielczości
- wysokowydajny wzmacniacz (600W @ 2Ω)
- kompatybilny z System Korekcji Akustyki Pomieszczenia (ARC) dla optymalizacji dźwięku
- zarządzanie basem dla dwóch subwooferów: dla sygnału mono lub stereo
- próbkowanie źródeł niższej rozdzielczości aż do 24-bit / 192 kHz
- asynchroniczny DAC USB obsługuje 32-bitowy / 384 kHz PCM oraz DSD 2,8 / 5,6 MHz
- wejścia S/PDIF koaksjalne i optyczne oraz zbalansowane AES / EBU
- wzmacniacz gramofonowy dla wkładek z MM i MC
- wyświetlacz na przednim panelu z technologią Thin Film Transistor (TFT), dzięki czemu znacznie poprawiona jest jakość wyświetlanych obrazów w stosunku do standardowego ekranu LCD
- wejścia gramofonowe MM i MC, wejście zbalansowane oraz pojedyncze analogowe
- analogowy tryb bezpośredni
- sekcja wzmacniacza wykorzystuje 8 bipolarnych tranzystorów na kanał, toroidalny transformator zasilający oraz Zaawansowany System Monitorowania Obciążenia (Advanced Load Monitoring) dla 225 W przy 8 Ω, 400 W przy 4 Ω, 600 W przy 2 Ω (dla mocy ciągłej)
- możliwość sterowania poprzez Ethernet i RS-232
- Liczba kanałów 2
- Moc wyjściowa na kanał / impedancja 200W / 8 ohm  
400W / 4 ohm  
550W / 2 ohm
- Złącza wejściowe cyfrowe 1 x USB, 1 x AES / EBU, 1 x Coaxial, 1 x Toslink
- Złącza wejściowe analogowe 1 x RCA, 1 x XLR, 1 x MM, 1 x MC
- Pasmo przenoszenia 10 Hz - 80 kHz
- Stosunek sygnał-szum 96 dB (w pomieszczeniu), 82 dB (w komorze bezdechowej)
- Funkcje / wyposażenie Kompatybilny z ARC
- Tryb wybierania analogowego
- Zużycie energii 250W
- Wymiary (W x S x G) 17.2 x 43.2 x 44.5 cm
- Waga 18 kg / szt.