

## PS Audio Stellar M700 Czarna Końcówka Mocy Monoblok Salon Poznań Wrocław



Cena: 8 470 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Końcówka Mocy Monoblok PS Audio Stellar M700

Wzmacniacze monofoniczne Stellar M700 to potężna jednostka napędowa, zdolna bez wysiłku napędzać wymagające głośniki do poziomów koncertowych.

Ciesz się niespotykanym poziomem kontroli i poleceń ze swoich głośników dzięki Stellar M700, jednej z najbardziej niezwykłych par wzmacniaczy mocy poniżej 5000 USD, jakie kiedykolwiek stworzono. Dzięki potężnemu 700-watowemu silnikowi podłączonemu do dowolnego rozmiaru głośnika, monobloki M700 zapewniają niezwykle łatwy liniowy zapas, który wydaje się trwać w nieskończoność. Dynamika, jakiej rzadko doświadczałeś wcześniej. Slam, kontrola, tempo stukania palcami i podziemna głębia muzyki są bez wysiłku dostarczane do każdego głośnika, od najbardziej wydajnego do najbardziej wymagającego. Rozkoszuj się bogatymi warstwami drobnych, pełnych szczegółów, których mogłeś przegapić przed Stellarem. Podziwiał głęboką, niezwykłą scenę dźwiękową rozciągającą się od ściany do ściany. Kontroluj swoje głośniki jak nigdy dotąd. Łatwy. Bujny. Gwiezdny.

#### Projekt

Podejście hybrydowe zastosowane we wzmacniaczu mocy Stellar M700 wykorzystuje najlepsze cechy, jakie ma do zaoferowania technologia. Wszystkie jego ważne stopnie wejściowe opierają się na komórce analogowej, aby zapewnić interfejs bez strat między przedwzmacniaczem a przetwornikiem cyfrowo-analogowym, a także odcisnąć dźwiękowy charakter wzmacniacza. Udoskonalone napięcie analogowe jest następnie przekształcane w wysokoprądowe wyjście potrzebne do bezproblemowego napędzania głośników.

#### Aplikacja

M700 to najlepszy model Stellar. Ich para o mocy znamionowej 350 W przy 8  $\Omega$  i 700 W przy 4  $\Omega$ , umieszczona na dowolnym głośniku, zapewnia bujną, bogatą i satysfakcjonującą duszę moc dwóch całkowicie niezależnych bloków mocy z zapasem zapasu. Wrażenia słuchowe z M700 zaczynają się od stukania nogami i pojawiania się uśmiechów. Posłuchaj niezwykle głośnego i złożonego fragmentu muzycznego wykonanego bez wysiłku przez parę M700, a będziesz wiedział, że dokonałeś właściwego wyboru.

Oceniony na 350 W przy 8  $\Omega$  i 700 W przy 4  $\Omega$ , M700 łączy w sobie to, co najlepsze z dwóch światów: ultraliniową, wysokoprądową technologię klasy D dla stopnia wyjściowego; dyskretna komórka analogowa oparta na MOSFET klasy A

dla najważniejszego stopnia wejściowego. Stellar M700 oddaje bogatą, pełną esencję nagranej muzyki i prezentuje ją Twoim głośnikom z autorytetem i gracją, bez cienia blasku lub nienaturalności. M700 jest wierny muzyce jak mało który wzmacniacz. Słuchacze są nieustannie zaskoczeni szerokością i głębią sceny dźwiękowej M700; zachowanie najdrobniejszych szczegółów pogłosu, akustyki pomieszczenia i podtekstów muzycznych; jego dominująca obecność bez ingerencji; delikatne obchodzenie się z subtelnymi odcieniami; jego autorytet, chwytając głośnik i przedzierając się przez nawet najbardziej złożone pasaże muzyczne.

## Najważniejsze cechy:

- Para Mono Wzmacniacza Mocy
- Wejście Analogowe O Zero-stratach
- Mocny Stopień Wyjściowy Mosfet
- Single-ended Wejście Rca
- Zbalansowane Wejście Xlr „true”.
- 350 Wat Na Kanał 8 Ω
- 700 Wat Na Kanał 4Ω
- Stabilne 2ω
- < 0,1% Thd 20 Hz 20 Khz Przy Mocy Znamionowej
- Współczynnik Tłumienia = 1100
- Gotowość Panelu Przedniego
- Bardzo Mała Produkcja Ciepła
- Podwójne, Solidne, Miedziane Wyjścia Wyjściowe
- 27 Funtów
- Wejście 12v Wyzwalacz

---

## Dane techniczne:

### Wzmacniacz mono Stellar M700

- Waga jednostkowa 13 lbs [5,9 kg] (każdy)
- Wymiary jednostki 17” szer. x 3” wys. x 12” gł. (13” gł. ze złączami)
- 17” szer. x 6” wys. x 12” gł.
- Waga wysyłki 16,5 lbs [7,5 kg] (każdy)
- Wymiary wysyłki 22” szer. x 8” wys. x 17” gł. (każdy)

### Opcje kolorów

- Czarny
- Srebrny

### Opcje napięcia

- (tylko ustawienie fabryczne) Japonia 100V
- Ameryka Północna 120V
- Europa/Azja/Australia/Nowa Zelandia 230V
- Wejścia zasilania sieciowego IEC C14
- Zużycie energii w trybie bezczynności 23W
- Akcesoria w zestawie USA (NEMA 5-15P) (wszystkie wersje)
- Schuko (CEE7/7) (wersja 230 V)
- Wielka Brytania (BS 1363) (wersja 230 V)
- Wejścia audio RCA (niezbalansowane)
- XLR (zbalansowane)
- Wyjścia głośnikowe Słupki łączące niklowane na bazie miedzi (2 pary)
- Wejście wyzwalania DC 3,5 mm 5-15 V DC
- Gwarancja 3 lata na części i robociznę

### Sygnal

- Osiągać 30,5 dB +/-0,5 dB
- Czulość dla znamionowej mocy wyjściowej 1,6V
- Hałas 1kHz@ 700W <-105dB
- Impedancja wejściowa Niesymetryczne 50KΩ
- Zbalansowane 100KΩ
- Impedancja wyjściowa 50Hz, 2.8VRMS <0,007Ω
- Współczynnik tłumienia 50Hz. 2.8VRMS
- 8Ω >1100
- 4Ω >550
- Pasma przenoszenia 2.8VRMS przy 4Ω

- 10Hz – 20KHz +/- 0.5dB
- 10Hz – 50KHz +0.1/-3.0dB

### **THD i komunikator internetowy**

- 1KHz, 1W/4Ω <0,02%
- 10-20KHz, 1W/4Ω <0,02%
- 10-50KHz, 1W/4Ω < 0,05% (90kHz BW)
- 1KHz, 87,5W/4Ω < 0,015%

### **Moc wyjściowa**

- Sieć 120VAC, 1kHz, 1% THD
- 8Ω Minimum 350 W
- 4Ω Minimum 700W
- 2Ω Stabilny dla muzycznych transjentów