

Aune S7 Pro Czarny Zbalansowany Wzmacniacz Słuchawkowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 14 786 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny, Czarny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Zbalansowany Wzmacniacz Słuchawkowy Aune S7 Pro

Firma Aune znana jest z produkcji świetnych jakościowo i rozsądnie wycenianych przetworników cyfrowo-analogowych, przedwzmacniaczy, wzmacniaczy słuchawkowych, rozwiązań DAC/AMP czy przenośnych wzmacniaczy i odtwarzaczy audio. Jednym z jej najnowszych produktów jest Aune S7 Pro.

Model S7 Pro to ulepszona wersja ciepło przyjętego na rynku wzmacniacza słuchawkowego z wyjściem zbalansowanym. Rozwiązanie to bazuje na drugiej generacji autorskiego modułu wzmacniacza chińskiej firmy, który gwarantuje nie tylko większą moc.

Jeszcze większa moc i lepsza kontrola dźwięku

Wykorzystanie zbalansowanego i cechującego się niskim poziomem zniekształceń obwodu wzmacniacza oraz własnego kontrolera przekłada się na dużą moc (3400 mW @ 32 Ω) na wyjściu, dzięki czemu AMP poradzi sobie z poprawnym "wysterowaniem" większości słuchawek dostępnych na rynku.

Układ stworzony przez Aune wyróżnia się również bardzo niską wewnętrzną opornością, a do tego został szczegółowo dopracowany, dzięki czemu charakteryzuje się niskim poziomem szumu (4,1 uV) i zakłóceń harmoniczných (0,0005 proc. THD+N). S7 Pro sprawdzi się więc nie tylko w parze z wymagającymi słuchawkami nauszными, ale i słuchawkami dokanałowymi.

Precyzyjne przygotowanie układu gwarantuje ponadto lepiej kontrolowany i jeszcze bardziej naturalny dźwięk o pięknej barwie.

Naprawdę duże możliwości i bardzo prosta obsługa

Obudowa Aune S7 Pro wyróżnia się opatentowanym wzornictwem z charakterystycznym łukowatym górnym panelem, ale producent nie zapomniał o ergonomii. Urządzenie wyposażone jest więc w wygodne pokrętko i wielofunkcyjny przycisk, który umożliwia m.in. zmianę gaina, co ułatwia obsługę.

Aune S7 Pro wyposażony jest nie tylko w standardowe gniazdo słuchawkowe Jack 6,35 mm, ale i podwójne zbalansowane złącze XLR (4-pin i 2 x 3 pin). Użytkownicy mają więc dużą swobodę, gdy idzie o podpinanie ulubionych słuchawek. Korzystanie ze wzmacniacza ułatwiają ponadto dwa wejścia - niezbalansowane RCA i zbalansowane XLR.

Dane techniczne:

- wymiary:
 - 288 x 211 x 63 mm
- charakterystyka złącza
 - 6,35 mm (single ended)
- pasmo przenoszenia:
 - 20 Hz - 80 kHz
- moc wyjściowa:
 - 112 mW @ 300 Ω / 1050 mW @ 32 Ω
- THD+N:
 - 0,0005 proc. (@ 1kHz 32 Ω)
- SNR:
 - ponad 124 dB (@ 600 Ω)
- crosstalk:
 - -101 dB (@ 1kHz 600 Ω)
- charakterystyka złącza zbalansowane XLR
- pasmo przenoszenia:
 - 20 Hz - 80 kHz
- moc wyjściowa:
 - 450 mW @ 300 Ω / 3400 mW @ 32 Ω
- THD+N:
 - 0,0005 proc. (@ 1kHz 32 Ω)
- SNR:
 - ponad 126 dB (@ 600 Ω)
- crosstalk:
 - -105 dB (@ 1kHz 600 Ω)