

Unison Research SH Lampowy Wzmacniacz Słuchawkowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 9 499 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia: , Wyjście słuchawkowe 1, Analogowe audio 1/0, Wejście USB-B DAC

Waga (kg): 6

Wymiary [wys. x szer. x gł.] (cm): 12.6 x 22.5 x 32.2

OPIS PRODUKTU

Unison Research SH Lampowy Wzmacniacz Słuchawkowy

Nieźrównane możliwości Unison Research w tworzeniu konstrukcji „Single-Ended” są dobrze znane na całym świecie. SH to pierwszy wzmacniacz słuchawkowy firmy, który korzysta z tak szerokiej wiedzy i umiejętności.

SH wykorzystuje konstrukcję „Single-Ended” klasy A z tylko dwoma stopniami i pasywną regulacją głośności. Klasyczne udoskonalenie tranzystorów łączy się z nowoczesną technologią znajdującą się w wewnętrznym przetworniku C/A USB, aby stworzyć coś prawdziwie oszałamiającego.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: -0.1 dB @ 10Hz / 3-dB @ 50 kHz (output "Low sensibility", 33 ohm load)

Impedancja na wejściu: 20 kΩ / 100 pF

Czułość: 0.67 V in/ 0.33 V out (output "High sensibility", 10 Ω load), 0.67 V in / 1 V out (output "Low sensibility", 33 Ω load)

Zniekształcenia: < 0.2% @ 1kHz, 0.5V, <0.8% up to 1 V (output "Low sens.", 33 ohm load)

Konfiguracja stopnia wejściowego: Pure Class A, ECC83/12AX7

Konfiguracja stopnia wyjściowego: Class A, 2 EL84 triode connected

Maksymalne napięcie wyjściowe: Wyjście przy "wysokiej czułości" 0.5 V/150 Ω, 0.45 V/33 Ω, 0.4 V/10 Ω, przy "niskiej czułości" - 1.5 V/150 Ω, 1.2 V/33 Ω, 0.65 V/10 Ω

Wejścia: 1 line RCA, 1 USB

Wyjścia: 2 (parallel connected)

Pobór mocy: 45 W

Waga: 6,00 kg

Wymiary (S x W x G): 225 x 126 x 322 mm