

Audio Research PH9 Przedwzmacniacz Gramofonowy Hi-End Salon Poznań



Cena: 39 999 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Srebrny

Important Properties

Product Description

Przedwzmacniacz gramofonowy Hi-End.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: ± 0.2 dB RIAA, 10Hz do 60kHz: 3dB poniżej 0.3Hz i powyżej 400kHz

Zniekształcenia: .002% przy .50V RMS 1kHz wyjście

Wzmocnienie przełączane: 58 dB (niskie i wysokie) przy 1 kHz

Impedancja wejściowa: 47K, 1000, 500, 200, lub 100 ohm z 200pF niezbalansowane

Impedancja wyjściowa: 200 omów niezabalansowane, zalecane obciążenie 50K-100K omów i 100pF (10K omów min i 2000pF max)

Polaryzacja wyjściowa: nieodwracająca

Maksymalny poziom wejściowy: 70mV RMS przy 1kHz (180 mV RMS przy 10kHz)

Poziom wyjściowy: .50V RMS 10Hz do 60kHz, 100K omów obciążenie (zdolność wyjściowa 50V RMS wyjście BAL przy 1/2% THD przy 1kHz)

Zasilacz: Elektronicznie stabilizowane niskie i wysokie napięcie zasilające Stabilizacja lepsza niż .01%

Szum: 0.2uV równoważnego szumu wejściowego (Wysokie wzmocnienie) (74dB poniżej 0.1mV 1kHz na wejściu)

Lampy: (3) 6H30P podwójne triody z wejściem JFET, 6550C i 6H30P w zasilaczu

Parametry zasilania: 100-135VAC 60Hz (200-270VAC 50/60Hz) 80 W max, czuwanie 1W, bezpiecznik 3A SLO BLO (1.5A SLO BLO 230V)