

Pro-Ject Phono Box DS Przedwzmacniacz Gramofonowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 090 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Przedwzmacniacz gramofonowy dla wkładek typu MM/MC.

- dla wkładek typu MM & MC
- Precyzyjna korekcja RIAA
- bezkompromisowa konstrukcja Dr. Sykory, uproszczona wersja modelu DS+
- Bardzo niskie szумы oraz zniekształcenia
- konstrukcja SMD
- filtr subsoaniczny (wyłącznik na tylnym panelu)
- szerokie opcje konfiguracji
- komfortowa obsługa - ustawienia wartości z przedniego panelu
- Metalowa obudowa zabezpiecza urządzenie przed wibracjami oraz zakłóceniami
- Panel frontowy dostępny w kolorze czarnym lub srebrnym

Precyzyjny o niskim poziomie szumu przedwzmacniacz gramofonowy, korzysta z bezkompromisowej konstrukcji Dr. Sykory, dobrze znanej ze znanej z konstrukcji Phono Box DS+. Niedużo uproszczona wersja DS nie posiada wyświetlacza oraz przełączników, oferuje znakomity produkt w znakomitej cenie. Po raz pierwszy wszystkich ustawień dokonujemy na panelu frontowym za pomocą przycisków i czytelnego wyświetlacza (za wyjątkiem obsługi filtra subsonicznego), co pozwala na ominięcie mikro przełączników oraz zwerek od spodu czy z tyłu urządzenia.

Wyjątkowa wydajność i elastyczność pozwalają na dopasowanie parametrów prawie dla każdej wkładki MM i MC co czyni Phono Boxa DS najlepszym wyborem w tym przedziale cenowym. Wyłącznik filtra subsonicznego, który zabezpiecza wzmacniacz i kolumny przed niskimi częstotliwościami poniżej 20Hz, znajduje się na tylnej ścianie. Dobrany moduły wzmacniaczy oraz wysokiej klasy kondensatory gwarantują wyjątkowe doznanie brzmieniowe.

Dane techniczne:

Input impedance 10 / 100 / 1000ohms or 47kohms
Load capacity switchable 47pF 147pF, 267pF, 367pF
(only relevant for MM @ 47kohms)
Gain MM or high output MC: 40, 50 dB
low output MC: 60 dB
Signal to noise ratio 80dB (A weighted @ 40dB input gain)
THD < 0,02%
RIAA accuracy within 0,3dB/20Hz - 20kHz
Subsonic 20Hz / - 12dB
Input & Output RCA
Power supply 18V/500mA DC; 220 - 240V, 50Hz

Power consumption 100mA DC < 1 watt standby
Dimensions W x H x D (D with sockets) 103 x 72 x 144 (156)mm
Weight 1100g without power supply