

Pro-Ject A/D Phono Box S Przedwzmacniacz Gramofonowy z przetwornikiem A/C Salon Poznań Wrocław



Cena: 5 266 Kč

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

VLASTNOSTI

Wymiary [wys. x szer. x gł.] (cm): 3.6 x 10.3 x 11.5

DAC USB: Nie

Typ wkładki: MM, MI, MC

POPIS VÝROBKŮ

Pro-Ject A/D Phono Box S

A/D Phono Box S jest urządzeniem elastycznym i pozwala na konwertowanie ulubionego winylu lub analogowych taśm do komputera. Nagrane pliki są niezniszczalną kopią zapasową, wydłużając żywotność ukochanych nagrań. Przechowywanie muzyki na komputerze daje możliwość usunięcia z nagrań wszelkich szumów i kliknięć z nagrań ze starych lub zużytych winyli. Każdy utwór może być zgrany na dysk CD lub kartę pamięci, dzięki czemu ulubiony winyl można odtworzyć w samochodzie lub na smartfonach, tabletach itp. A/D Phono Box S ma również jeszcze jedną zaletę: pozwala połączyć gramofon, magnetofon lub inne urządzenie, które nie posiada wejścia liniowego. Urządzenie posiada również wyjście optyczne S/PDIF, które daje możliwość połączenia z urządzeniami z wejściem analogowym. Należy pamiętać jednak, że wyjście analogowe jest dostępne tylko wtedy, gdy urządzenie jest połączone przez USB.

Umieszczony na froncie urządzenia przełącznik, pozwala na wybór wejścia między Line i Phono. Sygnał z wybranego wejścia jest wysyłany do wyjścia analogowego, co pozwala na podłączenie urządzenia do systemu HiFi jako przedwzmacniacz gramofonowy. Regulacja poziomu nagrań jest niezwykle pomocna, w przypadku kiedy napięcie wyjściowe źródeł jest różne. Duże różnice w poziomie napięcia mogą przeciążyć wejście przetwornika A/D, które może być słyszalne jako zniekształcenie. Z drugiej strony, jeśli konwerter A/D nie zostanie zasilony odpowiednim poziomem sygnału, dźwięk straci na jakości. Dlatego ważne jest by poziom sygnału wejściowego A/C został ustawiony dokładnie.

Technologia:

- obsługiwane wkładki MM i MC
- liniowa equalizacja RIAA
- technologia gramofonowa od Dr. Sykora
- zmienny poziom wejścia liniowego
- kontrola poziomu nagrywania

- możliwość nagrywania wyjścia gramofonu do komputera przez USB (PC / Mac)
- wyjście cyfrowe optyczne (Toslink), działa podczas połączenia USB
- ultra niski poziom szumów i zakłóceń
- układ SMD
- obudowa metalowa chroni przed wibracjami i zakłóceniami elektromagnetycznymi

Dane techniczne:

- Tryb sterowania: Manualny
- Typ wkładki: MM/MI, MC
- Typ: Tranzystorowy
- Zniekształcenia THD: MM: <0.01%
- MC: <0.05%
- Pasmo przenoszenia: 20 - 20.000Hz
- Czułość wyjścia: 300mV
- Napięcie wyjściowe MM: 3mV
- Napięcie wyjściowe MC: 0.3mV
- Impedancja wejściowa MM: 47.000 Ohm
- Impedancja wejściowa MC: 100 Ohm
- Stosunek sygnał/szum MM: 94dB
- Stosunek sygnał/szum MC: 75dB
- Wyjście USB: TAK
- Wyjścia 2xRCA liniowe: 1
- Inne złącza: USB
- Wejście 3.5mm mini-jack AUX
- Wyjście optyczne
- Zużycie prądu: Standby: <1W
- Wysokość: 3.6cm
- Szerokość: 10.3cm
- Głębokość: 11.5cm
- Waga: 580g
- Gwarancja: 24 miesiące