

Pro-Ject Phono Box DS3 B Czarny Przedwzmacniacz Gramofonowy Salon Poznań



Cena: 2 507 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

Important Properties

Product Description

Przedwzmacniacz Gramofonowy Pro-Ject Phono Box DS3 B

Nowy Przedwzmacniacz Gramofonowy DS3 B

W firmie Pro-Ject zbalansowane połączenia były dotychczas dostępne wyłącznie w naszej gamie produktów RS. Model Phono Box DS3 B oferuje niektóre z zaawansowanych funkcji Phono Box RS2 w przystępnej cenie i sprawdzonej jakości Pro-Jecta. Jednym z nich jest nasze nowe True Balanced Connection.

Zaawansowane funkcje i nieograniczone opcje ładowania

Phono Box DS3 B wykorzystuje stalową obudowę otoczoną aluminiowymi panelami. Konstrukcja ta oferuje bardzo dużą sztywność i izolację przed zakłóceniami, co jest kluczowe dla nowej technologii wewnątrz. Drewniane panele boczne magnetyczne są dostępne osobno jako dodatki. Możesz podłączyć do dwóch gramofonów jednocześnie – wszystkie parametry dla każdego wejścia są zapisywane w pamięci. Idealnie dopasuj Phono Box DS3 B do szerokiej gamy wkładek. Impedancję obciążenia można ustawić w sposób ciągły za pomocą potencjometru, systemu wynalezionej przez Pro-Ject Audio Systems, w celu dostosowania impedancji podczas odtwarzania i oceny wpływu różnych opcji obciążenia w czasie rzeczywistym. Żaden inny producent nie wdraża tej funkcji tak elegancko!

Zrównoważony przez naturę

Wkładki są z natury zbalansowanymi przetwornikami sygnału! Ze względu na wewnętrzne okablowanie wkładek MM, będziesz potrzebować wkładki MC, aby uzyskać dostęp do całego zbalansowanego sygnału. Wraz z naszymi nowymi kablami True Balanced Connection będziesz mieć dostęp do zaawansowanych funkcji, które wcześniej były dostępne tylko w najdroższych przedwzmacniaczach gramofonowych. A co najlepsze: każdy gramofon Pro-Jecta z wyjściem RCA, miniXLR lub 5P może to zrobić!

Prawdziwie Zrównoważone Połączenie

Symetryczna konstrukcja to podstawowa cecha wyróżniająca! Podłącz gramofon za pomocą 5-pinowego kabla mini XLR lub standardowych kabli XLR i ciesz się zaletami naszego nowego True Balanced Connection. Naprawdę zrównoważony stopień wzmocnienia może wydobyć końcowe informacje muzyczne, skutecznie odfiltrowując wszelkie zakłócenia pochodzące z naszych hałaśliwych, nowoczesnych domów (sprzęt AGD, Wi-Fi i Bluetooth, kable zasilające, wzmacniacze

Dane techniczne:

- Impedancja wejściowa:
 - bezstopniowa 10 – 1000 omów lub ustalona 47 kOhm
- Pojemność wejściowa:
 - 50, 150, 300, 400 pF
- Wzmocnienie (+ 6dB przy użyciu gniazd XLR Out):
 - 40, 45, 50, 55, 60, 65 dB
- Stosunek sygnał/szum MM (40dB):
 - 104dBV, 111dBV - ważony „A”
- Stosunek sygnał/szum MC (60dB):
 - 85dBV, 91dBV - ważony „A”
- THD przy 1 kHz:
 - <0,001% MM, <0,004% MC
- THD (20Hz-20kHz):
 - <0,005% MM, <0,01% MC
- Dokładność krzywej wyrównania RIAA:
 - < 0,25dB / 20Hz - 20kHz
- Filtr poddźwiękowy:
 - przy 20 Hz z 18 dB/oktawę
- Wejście:
 - 1x 5-pinowy mini XLR / 1x para XLR / 1x para RCA phono
- Wyjście liniowe:
 - 1x para RCA, 1x para XLR
- Okablowanie gniazd XLR:
 - 1 uziemienie, 2 „gorące” i 3 „zimne”
- Wejście/wyjście wyzwiania:
 - czujnik włączania/wyłączania 12 V
- Zasilanie DC:
 - 18V/500mA
- Pobór mocy:
 - 18V/max.290mA DC, <0,5 W w trybie czuwania
- Wymiary:
 - 206 x 72 x 194 (205 z gniazdami) mm
- Waga:
 - 1480g bez zasilacza