

Pro-Ject Phono Box RS Przedwzmacniacz Gramofonowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 28 994 Kč

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Przedwzmacniacz gramofonowy dla wkładek typu MM/MC

- dla wkładek typu MM & MC
- w pełni zbalansowany układ double mono
- Całkowicie pasywna korekcja RIAA i DECCA
- unikatowa - płynna regulacja obciążenia dostroi każdą wkładkę (nawet podczas odtwarzania)
- wejście/wyjście RCA & XLR
- Superior niski poziom szumu / niski poziom zniekształceń
- Klasyczne i eleganckie przełączniki
- Metalowa obudowa chroni przed zakłóceniami mechanicznymi oraz elektromagnetycznymi
- Kolor obudowy oraz panelu frontowego - srebrny lub czarny

Referencyjny przedwzmacniacz gramofonowy z unikalną kontrolą impedancji

Ultra niski poziom szumów oraz zniekształceń nam daje przedwzmacniacz dla prawdziwych koneserów muzyki, oferuje zapierające dech w piersiach osiągi. Jest w stanie dostosować się do niemal każdej wkładki gramofonowej, poprzez zastosowaną płynną regulację obciążenia. Regulację impedancji można dokonać podczas odtwarzania!

Do konstrukcji użyto podzespołów najwyższej jakości takich jak SSM2019 od Analog Devices czy też LT1010 pełniących funkcję bufora wyjściowego. Phono Box RS zapewnia ultra niski poziom szumów oraz zniekształceń. Jego bardzo niska wartość impedancji wyjściowej sprawia, że nie jest przewrażliwiony na dobór kabli połączeniowych.

Do wyboru mamy w pełni pasywną filtrację RIAA lub DECCA . Phono Box RS oferuje w pełni zbalansowaną konstrukcję, wejścia i wyjścia XLR oraz RCA.

Nigdy dotychczas odtwarzanie z winylu nie brzmiało w tak szczegółowy, jasny i gładki sposób tak jak z tym wyjątkowym przedwzmacniaczem gramofonowym.

Dane techniczne:

Input impedance Fixed 10 ohms or 47kohms,
variable 10 - 1200 ohms
Load capacity switchable 100µF, 120µF, 200µF
Output impedance 50 ohms
Gain, MM / MC RCA: 40, 43, 60 dB
XLR: 45, 56, 66 dB

Signal to noise ratio MM 89dB (97dB - IEC -A)
MC 83dB (91dB - IEC -A)
THD, MM / MC 0,01% / 0,05%
RIAA accuracy within 0,3dB/20Hz - 20kHz
Subsonic 18Hz / 24dB/Oktave
Input RCA & XLR
Output RCA & XLR
Power supply +/- 18V/300mA DC; 220 - 240V, 50Hz
Dimensions W x H x D (T with sockets) 200 x 72 x 194 (200)mm
Weight 2000g without power supply