

Pro-Ject Pre Box RS

Vorverstärker mit sechs Hochpegeleingängen und Röhrenausgangsstufe



Technik für den guten Klang

- Röhrenausgangsstufe mit zwei Spanngitter-Doppeltrioden E88CC (6922)
- Symmetrische Signalführung über die XLR-Ein- und die XLR-Ausgänge minimiert Einstreuungen. Im Vergleich zu RCA/Cinch-Ausgängen erhöhter Geräuschspannungsabstand durch doppelte Ausgangsspannung an den XLR-Ausgängen
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

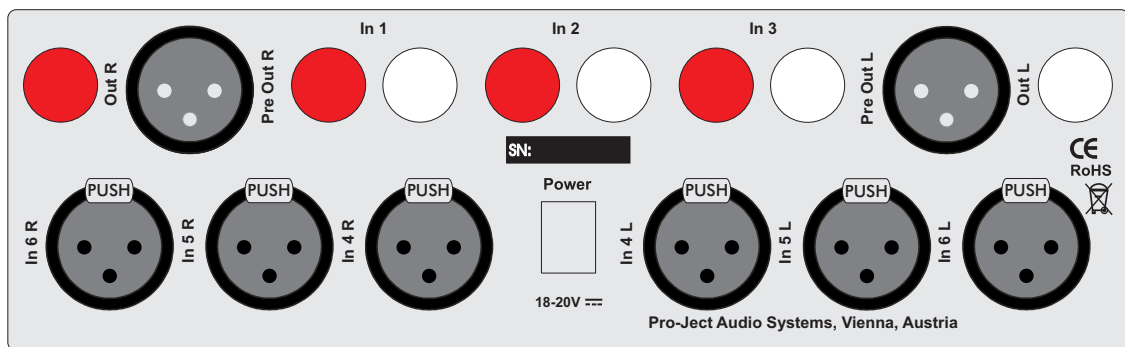
Ausstattung

- Das in silber oder schwarz erhältliche, solide Gehäuse aus gebürstetem Aluminium schützt vor elektromagnetischen Einstreuungen und Vibrationen (Mikrofonie).
WICHTIG! Es sind nicht alle Geräte der RS Line in beiden Gehäusefarben verfügbar.
Lieferbare Gehäusevarianten siehe: www.audiotra.de
- Fernbedienbar über gerätespezifische Fernbedienung, Systemfernbedienung Option
- Drei symmetrische und drei unsymmetrische Hochpegeleingänge
- Aufnahmeausgang zum Anschluss eines analogen Aufnahmegerätes oder eines Kopfhörerverstärkers mit eigener Lautstärkeregelung, wie z.B. einer Pro-Ject Head Box RS
- Symmetrischer Vorverstärkerausgang



Zur Netzstromaufbereitung sowie zum Fernein- und -ausschalten sind die optionalen Linear-Netzteile Power Box RS Uni 1-way und Power Box RS Uni 4-way erhältlich.

Pro-Ject Pre Box RS (Fortsetzung)



Technische Daten

Röhrenbestückung:	2x ECC88 (6922)
Frequenzgang:	20Hz - 50kHz (0dB/-0,8dB)
Geräuschspannungsabstand:	95dBA
Klirrfaktor:	0,06%
Hochpegeleingänge:	3 Paare RCA/Cinch-Buchsen und 3 Paare XLR-Buchsen
Eingangsimpedanz:	150kOhm für die Eingänge In 1 (RCA) und In 4 (XLR) 30kOhm für die Eingänge In 2 & In 3 (RCA) und In 5 & In 6 (XLR)
Verstärkungsverhältnis:	Eingang In 1 (RCA), Verstärkung -6dB, In 2 & In 3 (RCA), Verstärkung 0dB
Eingangs-/Ausgangssignal in dB:	Eingang In 4 (XLR), Verstärkung -6dB Eingänge In 5 & In 6 (XLR), Verstärkung 0dB
Verstärkung XLR- und RCA-Ausgänge*:	XLR 12dB / RCA 6dB für den Eingang In 1 und den Eingang In 4 . XLR 6dB / RCA 0dB für die Eingänge In 2 & In 3 und Eingänge In 5 & In 6
Vorverstärkerausgang (Pre Out):	1 Paar 3-polige XLR-Buchsen für symmetrischen Anschluss. *Unsymmetrischer Anschluss mit beiliegendem Adapterkabel (XLR → RCA)
Aufnahmeausgang (Out):	1 Paar RCA/Cinch-Buchsen, Verstärkung 0dB (Pegel nicht regelbar)
Belegung XLR-Buchsen:	1 Masse, 2 Signalplus und 3 Signalminus
Netzanschluss:	Steckernetzteil, 20V/3A DC; 100-240V, 50/60Hz
Stromaufnahme:	700mA DC, <1W in Stand-By
Batterien für Fernbedienung:	1x CR2032 / 3V
Maße B x H x T (T mit Buchsen):	206 x 72 x 200 (210)mm
Gewicht:	1.950g ohne Netzteil

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten