

Pro-Ject Pre Box RS

Vorverstärker mit Röhrenausgangsstufe und Fernbedienung



Technik für den guten Klang

- Solides Aluminiumgehäuse schützt vor elektromagnetischen Einstrahlungen und Vibrationen (Mikrofonie)
- Röhrenausgangsstufe bestückt mit zwei Spanngitter-Doppeltrioden E88CC (6922)
- Hartvergoldete XLR- und RCA/Cinch-Buchsen
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

Ausstattung

- Gebürstetes Aluminiumgehäuse in silbern oder schwarz
- Fernbedienbar
- Kompakte, platz sparende Bauform
- Drei unsymmetrische und drei symmetrische Hochpegeleingänge
- Aufnahmeausgang zum Anschluss eines analogen Aufnahmeapparates oder eines Kopfhörerverstärkers mit eigener Lautstärkeregelung, wie z.B. die Pro-Ject Head Box DS
- Symmetrischer Vorverstärker Ausgang

Technische Daten

Röhrenbestückung:	2 x E88CC (6922)
Frequenzgang:	20Hz - 50kHz (0dB/-0,08dB)
Geräuschspannungsabstand:	-95dBA
Klirrfaktor:	0,06%
Verstärkung:	12dB (18dB mit den XLR-Ausgängen)
Aufnahmeausgang (Out):	1 Paar RCA/Cinch-Buchsen
Vorverstärker Ausgang (Pre-Out):	1 Paar 3-polige XLR-Buchsen
Hochpegeleingänge:	3 Paare RCA/Cinch-Buchsen 3 Paare 3-polige XLR-Buchsen
Belegung XLR-Buchsen:	1 Masse, 2 Signalplus und 3 Signalminus
Eingangs Impedanz:	150kOhm
Netzanschluss:	Steckernetzteil, 18V/1A DC; 220 - 240V, 50Hz
Stromaufnahme:	700mA DC, <1W in Stand-By
Batterien für Fernbedienung:	1 x CR2032 / 3V oder 1 x CR2025 / 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