

Pro-Ject Pre Box DS2 Analogue

Vorverstärker mit fünf Hochpegeleingängen



Technik für den guten Klang

- Hochwertiger Lautstärkeregler für perfekte Kanalgleichheit
- Eingangswahl mittels Relais
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

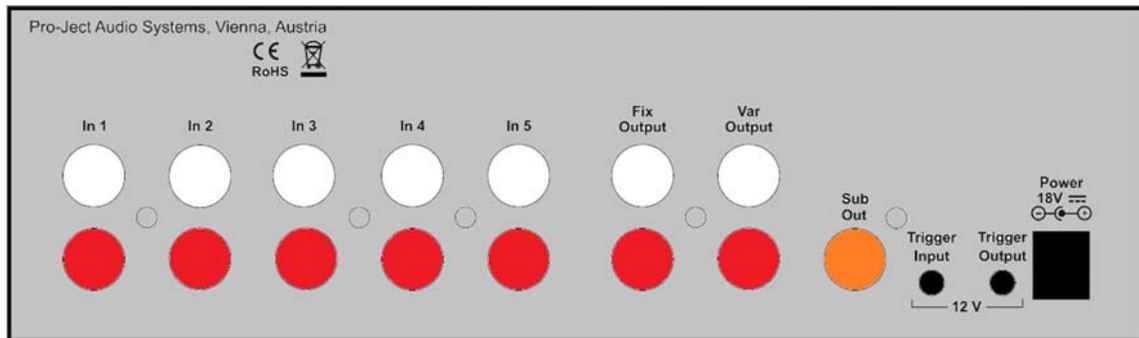
Ausstattung

- Das in silber oder schwarz erhältliche, solide Gehäuse aus gebürstetem Aluminium schützt vor elektromagnetischen Einstrahlungen und Vibrationen (Mikrofonie). Für das Gerät sind Wangen furniert und seidenmatt lackiert in Walnuss, Eukalyptus und Rosenholz erhältlich. Die magnetisch haftenden Wangen können nachgerüstet und getauscht werden.
- Fernbedienbar
- Fünf Hochpegeleingänge
- Aufnahmeausgang zum Anschluss eines analogen Aufnahmegerätes oder eines Kopfhörerverstärkers mit eigener Lautstärkeregelung, wie z.B. der Pro-Ject Head Box DS2 B
- Subwoofer-Ausgang (mono)
- 12V-Schaltspannung korrespondierend mit der Stand-By-Taste
- Mit Schaltleitungen verbunden lassen sich so Endverstärker der DS2-Linie und weitere Geräte der DS2-Linie mit einem Schaltvorgang komfortabel synchron ein- und ausschalten. Mit der dem Vorverstärker beiliegenden Fernbedienung bequem auf Knopfdruck



Zur Netzstromaufbereitung sowie zum Fernein- und -ausschalten ist das optionale Linear-Netzteil Power Box DS2 Sources erhältlich.

Pro-Ject Pre Box DS2 Analogue (Fortsetzung)



Technische Daten

Frequenzgang:	20Hz-50kHz (-0,2dB/-0dB)
Geräuschspannungsabstand:	95dBA
Klirrfaktor:	0,001%
Verstärkung:	13dB. +6dB schaltbar auf der Gerätefront
Eingänge, Ausgänge:	RCA/Cinch-Buchsen
Eingangsimpedanz:	10kOhm
Schaltspannung:	12V Gleichspannung)
Schaltspannungsein- und -ausgang:	2-polige Klinkenbuchsen Ø 2,5mm
Netzanschluss:	Steckernetzteil, 18V/500mA DC; 100-240V, 50/60Hz
Stromaufnahme:	220mA, <1W in Stand-By
Batterien für Fernbedienung:	1x CR2032 mit 3 Volt Spannung
Maße B x H x T (T mit Buchsen):	206 x 71 x 194 (200) mm
B x H Gerät mit Holzwanen:	240 x 72mm
Gewicht:	1.435g ohne Netzteil
Gewicht Gerät mit Holzwanen:	zuzüglich ca. 320g



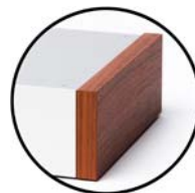
Walnuss



Eukalyptus



Rosenholz



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten