

Pro-Ject Head Box S

Kopfhörerverstärker



Technik für den guten Klang

- Solides Metallgehäuse schützt vor elektromagnetischen Einstrahlungen und Vibrationen (Mikrofonie)
- Hartvergoldete RCA/Cinch-Buchsen
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

Ausstattung

- Gebürstete Aluminiumfront in silbern oder schwarz
- Eingang zum Anschluss eines Vor-/Vollverstärkers oder einer anderen analogen Signalquelle, wie z.B. der Pro-Ject CD Box S

Technische Daten

Leistung:	330mW/30 Ohm, 60mW/300 Ohm
Kopfhöreranschluss:	30 Ohm oder größer
Geräuschspannungsabstand:	112dBA bei Vollaussteuerung
Frequenzgang:	30Hz – 20kHz/-0,05dB (10Hz – 120kHz/-1dB)
Klirrfaktor:	0,003%
Verstärkung:	11dB
Kopfhörerbuchse:	3-polige Klinkenbuchse \varnothing 6,3mm
Hochpegelausgang:	1 Paar RCA/Cinch-Buchsen
Hochpegeleingang:	1 Paar RCA/Cinch-Buchsen
Netzanschluss:	Steckernetzteil, 18V/500mA DC; 220 - 240V, 50Hz
Stromaufnahme:	100mA DC, <1W in Stand-By
Maße B x H x T (T mit Buchsen):	103 x 36 x 104 (109)mm
Gewicht:	600g ohne Netzteil

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten