

## Pro-Ject Head Box II

Kopfhörerverstärker



### Technik für den guten Klang

- Solides Metallgehäuse zum Schutz der Elektronik vor Vibrationen und Einstreuungen
- Hartvergoldete RCA/Cinch-Buchsen
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

### Technische Daten

Leistung:	330mW/30 Ohm, 60mW/300 Ohm
Kopfhöreranschluss:	> 30 Ohm
Geräuschspannungsabstand:	87dB (100dB - IEC -A) bei Vollaussteuerung
Frequenzgang:	30Hz – 20kHz/-0,05dB (10Hz – 120kHz/-1dB)
Klirrfaktor:	0,005%
Verstärkung :	11dB
Kopfhörerbuchse:	3-polige Klinkenbuchse $\varnothing$ 6,3mm
Netzanschluss:	Steckernetzteil, 16V/500mA AC; 220 - 240V, 50Hz
Stromaufnahme:	16V/120mA AC
Abmessung B x H x T:	103 x 38 x 127mm
Gewicht:	600g ohne Netzteil

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten



*Gebürstete Aluminiumfront in silbern oder schwarz*