

Primare I 30 Stereo-Vollverstärker



Technik für den guten Klang

- extrem stabiles Gehäuse zum Schutz der Elektronik vor Vibrationen
- zweite Frontplatte zum Schutz der Elektronik vor elektromagnetischen Störungen durch das Display
- hochwertige Polypropylen-Siebcondensatoren mit 20.000µf Kapazität pro Kanal
- symmetrische Signalverarbeitung
- Signale der asymmetrischen Eingänge werden in der 1. Vorverstärkerstufe symmetriert
- sämtliche Schutzschaltungen liegen außerhalb des Signalweges
- kanalgetrennte Lautstärkeregelung und Balance-Einstellung in 1dB-Schritten, Ansteuerung durch verschleißfreien Impulsgeber
- absolute Phase umschaltbar (0 oder 180°)
- Eingangsumschaltung per Präzisionsrelais
- sämtliche Widerstände im Signalweg in 1% Metallfilm-Qualität
- Verwendung natürlich klingender J-FETs in der Eingangsstufe
- zuverlässige SMD-Technik mit kurzen, kabellosen Signalwegen durch hohe Packungsdichte
- 230 Volt Gerät

Primare I 30 Stereo-Vollverstärker



Ausstattungsmerkmale

- Gehäuse schwarz oder titan
- das Display kann per Fernbedienung abgeschaltet werden (Taste "DIM")
- asymmetrische und symmetrische Eingänge
- asymmetrischer Vorverstärkerausgang
- Stereo Vorverstärkerausgang zur Ansteuerung eines Aktiv-Subwoofers oder Endverstärkers
- Systemfernbedienung Primare C 22 im Lieferumfang enthalten



Primare I 30

Stereo-Vollverstärker

Gondorfer Strasse 12
D-54647 Dudeldorf
Germany
Fon +49 - 6565 - 934 398
Fax +49 - 6565 - 934 407
info@hifihenkes.de
www.hifihenkes.de



Primare I 30 Stereo-Vollverstärker



Technische Daten und Ausstattung des Primare I 30

(Herstellerangaben, ohne Gewähr)

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung: | Stereo-Vollverstärker |
| Kontrollfunktionen am Gerät: | Standby/Betrieb, Lautstärkeregelung, Quellenumschaltung |
| Ausgangsleistung: | 2x 100 Watt an 8 Ohm 2x 180 Watt an 4 Ohm |
| Spitzen-Ausgangsstrom: | +/- 40 Ampere pro Kanal |
| Eingänge: | drei Paar asymmetrische Eingänge (RCA/Cinch) ein Paar asymmetrische Tape-Eingänge (RCA/Cinch) zwei Paar symmetrische Eingänge (XLR) |
| Eingangsempfindlichkeit: | 0,28 Volt (asymmetrische Eingänge) 0,56 Volt (symmetrische Eingänge) |

klaus henkes klankonzepete · Gondorfer-Strasse 12 · D-54647 Dudeldorf

| | |
|----------------------------------|---|
| Ausgänge: | ein Paar asymmetrische Vorverstärkerausgänge (RCA/Cinch) ein Paar asymmetrische Tape-Ausgänge (RCA/Cinch) ein Paar vergoldete Lautsprecherausgänge (Anschluss von 6mm-Kabelschuhen , 4mm-Bananensteckern oder Kabelenden möglich) |
| Dämpfungsfaktor: | 130 |
| Ausgangsspannung: | 0,28 Volt (Tape-Ausgang) |
| Ausgangsimpedanz: | < 0,06 Ohm |
| Frequenzgang: | < 10 Hz bis 100kHz (+0dB/- 3dB) |
| Geräuschspannungsabstand: | 100dB |
| Klirrfaktor: | < 0,07% bei 1kHz, 10 Volt an 8 Ohm |
| Anzeige: | Lautstärke-Einstellung wird zweistellig angezeigt (grün) |
| Leistungsaufnahme: | 15 Watt im Standby 600 Watt bei Vollaussteuerung |
| Sicherung: | 5 x 20mm, 250 Volt/3,15 Ampere, träge |
| Netzteil: | Dual-Mono-Aufbau mit zwei 300 VA Ringkerntransformatoren für optimale Kanaltrennung |
| Netzkabel: | abnehmbar, 3polige Kaltgerätebuchse mit Sicherungshalter nach IEC-Standard |
| Konformität: | entspricht CE-Bestimmungen |
| Fernbedienung: | ja, System-Fernbedienung PRIMARE C 22 für alle wichtigen Funktionen, steuert auch andere PRIMARE-Geräte |
| Abmessungen (B x H x T): | 43,0 x 10,0 x 38,5cm die Drehknöpfe auf der Frontplatte stehen ca. 2,5cm ab, die Anschlüsse der Rückplatte ca. 1,5cm |
| Ausführung: | schwarz oder titan |
| Gewicht: | 18,5 kg |
| Versandgewicht: | 22,5 kg |
| | |
| | |

Gondorfer Strasse 12
D-54647 Dudeldorf
Germany
Fon +49 - 6565 - 934 398
Fax +49 - 6565 - 934 407
info@hifihenkes.de
www.hifihenkes.de