

Primare I 21 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
- sämtliche Schutzschaltungen liegen außerhalb des Signalweges
- kanalgetrennte Lautstärkeregelung 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 21 Stereo-Vollverstärker



Ausstattungsmerkmale

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



Primare I 21

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 21

Stereo-Vollverstärker



Technische Daten und Ausstattung des Primare I 21

(Herstellerangaben, ohne Gewähr)

Produktbeschreibung:	Stereo-Vollverstärker
Kontrollfunktionen am Gerät:	Lautstärkeregelung, Quellenumschaltung, Standby/Betrieb
Ausgangsleistung:	2x 75 Watt an 8 Ohm 2x 125 Watt an 4 Ohm
Spitzen-Ausgangsstrom:	+/- 25 Ampere pro Kanal
Eingänge:	vier Paar asymmetrische Eingänge (RCA/Cinch)
Eingangsempfindlichkeit:	0,33 Volt
Ausgänge:	ein Paar asymmetrische Vorverstärkerausgänge (RCA/Cinch) ein Paar asymmetrische Tape-Ausgänge (RCA/Cinch)

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

	ein Paar vergoldete Lautsprecherausgänge (Anschluss von 6mm-Kabelschuhen , 4mm-Bananensteckern oder Kabelenden möglich)
Ausgangsspannung:	0,3 Volt (Tape-Ausgang)
Ausgangsimpedanz:	< 0,08 Ohm
Frequenzgang:	< 10 Hz bis 100kHz (+0dB/- 3dB)
Geräuschspannungsabstand:	100dB
Harmonische Verzerrungen (THD):	0,05% bei 1kHz, 10 Watt an 8 Ohm
Anzeige:	Lautstärke-Einstellung wird zweistellig angezeigt (grün)
Leistungsaufnahme:	12 Watt im Standby
Netzteil:	Dual-Mono-Aufbau 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 der Drehknopf auf der Frontplatte steht ca. 2,5cm ab, die Anschlüsse der Rückplatte ca. 1,5cm
Ausführung:	schwarz oder titan
Gewicht:	13,5 kg
Versandgewicht:	18,0 kg

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