

Primare PRE 30 Stereo-Vorverstärker



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
- Dual-Mono-Aufbau für optimale Kanaltrennung
- symmetrische Signalverarbeitung
- Signale der asymmetrischen Eingänge werden in der ersten Vorverstärkerstufe symmetriert
- 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 PRE 30 Stereo-Vorverstärker

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



Ausstattungsmerkmale

- Gehäuse schwarz oder titan
- das Display kann per Fernbedienung abgeschaltet werden (Taste "DIM")
- asymmetrische und symmetrische Ein- und Ausgänge
- insgesamt drei Vorverstärkerausgänge, damit gleichzeitige Ansteuerung von Aktiv-Subwoofern und Endverstärkern möglich
- Systemfernbedienung Primare C 22 im Lieferumfang enthalten



Primare PRE 30 Stereo-Vorverstärker

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



Primare PRE 30

Stereo-Vorverstärker



Technische Daten und Ausstattung des Primare PRE 30

(Herstellerangaben, ohne Gewähr)

Produktbeschreibung:	Stereo-Vorverstärker
Kontrollfunktionen am Gerät:	Quellenumschaltung, Lautstärkeregelung, Standby/Betrieb, Tape-Out-, Level- und Surr-Drucktasten
Eingänge:	vier Paar asymmetrische Eingänge (RCA/Cinch) ein Paar asymmetrische Tape-Eingänge (RCA/Cinch) zwei Paar symmetrische Eingänge (XLR)

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

Eingangsempfindlichkeit:	0,28 Volt (asymmetrische Eingänge) 0,56 Volt (symmetrische Eingänge)
Einstellbereich Empfindlichkeit:	+/- 20dB
Ausgänge:	zwei Paar asymmetrische Vorverstärkerausgänge (RCA/Cinch) ein Paar symmetrische Vorverstärkerausgänge (XLR) ein Paar asymmetrische Tape-Ausgänge (RCA/Cinch)
Ausgangsspannung:	0,28 Volt (Tape-Ausgang) 1,00 Volt (Vorverstärkerausgänge)
Ausgangsimpedanz:	< 0,06 Ohm
Frequenzgang:	DC bis 100kHz (+0dB/+ 0,1dB)
Geräuschspannungsabstand:	118,0dB
Harmonische Verzerrungen (THD):	< 0,01%
Anzeige:	Lautstärke-Einstellung wird zweistellig angezeigt (grün)
Leistungsaufnahme:	10 Watt in Standby 60 Watt im Betrieb
Sicherung:	5 x 20mm, 250 Volt/0,4 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:	9,5 kg
Versandgewicht:	14,5 kg

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