

Das Klangkraftwerk.



HDVA 600

 **SENNHEISER**



HDVA 600

Dieser High-Class-Verstärker für Kopfhörer besticht mit modernen Schaltungsdetails und unter akustischen Gesichtspunkten akribisch ausgesuchten Bauteilen geringster Toleranzen. Sein strikt symmetrisch ausgeführtes Schaltungslayout realisiert Klirrwerte nahe der Messbarkeitsschwelle. Das Klangkraftwerk empfängt Signale über symmetrische XLR-Eingänge und verfügt konsequent über symmetrische 4-polige Frontanschlüsse für entsprechend konfigurierte Kopfhörer.

- Konsequent symmetrische Signalverarbeitung für maximale Klangqualität
- Symmetrische Ein- und Ausgänge erleichtern die Integration in ein System
- Audiophiles ALPS-Vierfach-Potentiometer für perfekte Kanalgleichheit
- Variabler Gain-Faktor (5 Stufen) zur optimalen Nutzung niederohmiger Kopfhörer
- Aufwändiges Metallgehäuse zum Schutz vor Signaleinstreuungen und Vibrationen
- Solide, aus dem Vollen gedrehte Bedienelemente für höchste Langzeitstabilität
- Energiesparend ohne Standby-Modus

Technische Daten

HDVA 600

EAN	4044155079050
UPC	615104229693
Artikel-Nr.	505589

Stromversorgung	
Eingangsspannung:	100..240 V AC / 50..60 Hz
Stromverbrauch:	< 30 VA

Audioeingänge	
<i>Analoger Eingang (XLR-3)</i>	
Max. Eingangsspannung (symmetrisch, eff):	14 dBV
Eingangsimpedanz:	10 kOhm

<i>Analoger Eingang (RCA)</i>	
Maximale Eingangsspannung (eff):	20 dBV
Eingangsimpedanz:	10 kOhm

Audioeigenschaften	
Frequenzgang:	0,3 Hz bis 100 kHz (-3 dB)
Klirrfaktor:	< 0,001 %

Gewicht des Produktes: 2,2 kg

Maße des Produktes (L x B x H): ca. 224 x 44 x 306 mm

Verpackung

Art der Verpackung geschlossene Kartonverpackung, Wellkarton

Lieferumfang Verstärker, CD mit Manual und Treiber Software für Windows, Quick Guide und Safety Guide

Abmessungen der Produktverpackung (L x B x H) 390 mm x 272 mm x 80 mm

Gewicht des Produktes inkl. Verpackung ca. 2,85 kg

Abmessungen der Sammelverpackung (L x B x H) ca. 500 x 320 x 280 mm

Gewicht Sammelverpackung ca. 10 kg

Einheiten pro Sammelverpackung 3