

NuWave DAC

Highend D/A-Wandler

- 24/192 Wandlerchip von Burr Brown
- 3 digitale Eingänge (Toslink, Koax, USB)
- 192kHz asynchroner USB
- Eigener USB-2.0 Treiber
- RCA & symmetrische XLR Ausgänge
- High Current Class-A Ausgangsstufe
- Vollsymmetrische Schaltung
- Volltransistorisierter Analogschaltkreis
- Native Modus (Originaltakt des Quellsignals) oder 192kHz Upsampling wählbar
- Extrem geringer Jitter dank PerfectWave Clock
- Aufwändiges Netzteil mit Ringkerntrafo
- Silber oder schwarz erhältlich

D/A-Wandler	24 bit/192kHz Burr-Brown
Eingänge	USB 2.0 S/PDIF koax Toslink
Audio-Outputs	XLR, RCA
Stromanschluss	IEC 230 Volt
Maße BxHxT	216 x 70 x 356 mm
Gewicht	5,5 kg



Verkaufspreis
1199,00 €

PS Audios Highend-Klangoffensive zum Bestpreis!

Der NuWave™ DAC ist ein leistungsfähiger Highend D/A-Wandler, der auf der vielfach ausgezeichneten PerfectWave Serie basiert. Der NWD akzeptiert Quellsignale von Digitalquellen mit S/PDIF koax und optischem Toslink-Anschluss, sowie USB (bis zu 192kHz 24 bit asynchron) und lässt sich mit (Vor-)Verstärkern mit RCA oder XLR Eingängen verbinden.

