

DAC Box DS

High-End Digital/Analog-Wandler mit USB 2.0 Eingang

- Wandlerchip der Top-Klasse: PCM-1792 (Texas Instruments)
- 3 Inputs: 1x USB, 1x optisch (Toslink), 1 x Koax (S/PDIF)
- 24bit/192kHz asynchrones USB Streaming
- 8-fach Oversampling
- DSD Kompatibilität
- 2 wählbare Filtercharakteristiken
- Ultra linearer Schaltkreis
- Ausgangsstufe mit sehr niedriger Impedanz
- hartvergoldete RCA Ausgangsbuchsen
- Neues elegantes DS-Design
- Alu-Front in silber oder schwarz erhältlich

Technische Daten

D/A-Baustein	Texas Instruments PCM-1792 8 x Oversampling
Samplingraten (koax, USB)	32/44,1/48/88,2/96/176,2/192 kHz,
Samplingraten (optisch)	8/16/32/44,1/48/88,2/96 kHz
Wählbare Filter	„steil“ & „optimale Phase“
Digitaleingänge	1 x koax (S/PDIF) 1 x optisch (Toslink®) 1 x USB B
Analogausgang	1 Paar RCA/Cinch
Ausgangsspannung	max 2 Veff
Klirrfaktor	< 0,01%
Leistungsaufnahme	< 1 Watt Standby, 350mA max
Steckernetzteil	18V/500mA DC; 220 - 240V, 50Hz
Abmessungen B x H x T	103 x 72 x 144 (163) mm (inkl. Buchsen)
Gewicht	1010g ohne Netzteil

OVERALL
★★★★☆
Hifi Choice 01/2014

STEREO-TEST	
KLANG-NIVEAU DAC	75%
KLANG-NIVEAU USB	74%
PREIS/LEISTUNG	
★★★★☆	
EXZELLENT	

STEREO 05/2013



Für high-resolution Audio geeignet

DSD
Direct Stream Digital

Aktions-UVP
€ 299,00

Artikel	Bezeichnung	ME	UVP	Aktions-UVP
DAC Box DS	High End Digital/Analog Wandler	Stk	€ 399,00	€ 299,00

Aktion gültig, solange der Vorrat reicht!

UVP = Unverbindlicher Verkaufspreis inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer