

DAC30 | D/A WANDLER

Der Primare DAC30 ist ein voll-symmetrisch aufgebauter 24-bit/192 kHz Hochleistungs Digital/Analog Wandler. Immer mehr Musikliebhaber suchen nach einer Möglichkeit, sämtliche Geräte mit Digitalausgang (CD und DVD Spieler, Streamer, mobile MP3-Spieler etc.), aber auch ihren PC anzuschließen und alle Digitaldaten in perfekter, störungsfreier Qualität wiederzugeben. Der Primare DAC30 lässt diesem Wunsch in geradezu exemplarischer Weise und bietet eine Vielzahl von koaxialen, optischen und digital-symmetrischen Digitaleingängen und einen USB-B Anschluss. Im Primare DAC30 wird die exklusive, hochgelobte Prozessoreinheit des Universal Digital Spielers Primare BD32 zur verlustfreien Digital/Analog-Wandlung eingesetzt. Ziel ist die Ausgabe eines absolut sauberen Analogsignals – der stolze Besitzer hat die Wahl, ob er den Primare DAC30 asymmetrisch per Cinchkabel oder symmetrisch per XLR Kabel an seinen hochwertigen Verstärker anschließt. Ein koaxialer Digitalausgang rundet die reichhaltige Ausstattung des Primare DAC30 sinnvoll ab.



FEATURES

Produktbeschreibung:	Digital-/Analog-Wandler	Frequenzgang:	20 Hz bis 20kHz (+ 0/- 0,5 dB)
Kontrollfunktionen am Gerät:	Standby/Betrieb, Eingangswahl	Geräuschspannungsabstand:	120 dB
Digital-/Analog-Wandler:	Crystal DSD Stereo DAC CS 4398 Multi-Bit Delta-Sigma mit 24bit/192 kHz	Leistungsaufnahme:	0,5 Watt im Standby 50,0 Watt im Leerlauf 60,0 Watt im Betrieb
Auflösung:	24-bit/192 kHz	Netzkabel:	abnehmbar, 3polige Kaltgerätebuchse mit Sicherungshalter nach IEC-Standard
Sample-Raten-Wandler:	SRC 4392	Konformität:	entspricht CE-Bestimmungen
Audio Operationsverstärker:	Burr Brown OPA 2134	Fernbedienung:	PRIMARE C24 System-Fernbedienung für alle wichtigen Funktionen, steuert auch andere PRIMARE-Geräte
Ausgangsspannung:	4,3 Volt RMS (Cinch und XLR)	Abmessungen (B x H x T):	43,0 x 9,5 x 37,0 cm die Anschlüsse der Rückplatte stehen ca. 1,0 cm ab
Ausgangsimpedanz:	100 Ohm (Cinch) 110 Ohm (XLR)	Ausführung:	schwarz oder titan
Digital-Eingänge:	per Fernbedienung wählbar	Gewicht:	8,5 kg
Ausgangsspannung:	2,1 Volt RMS (Cinch) 4,1 Volt RMS (XLR)	Versandgewicht:	11,5 kg
Eingänge:	ein asynchroner USB-B Eingang (Dateiformate: MP3 oder WMA, Diskformate: FAT16 oder FAT32) ein digital-symmetrischer 110 Ohm AES/EBU (XLR) drei weitere Eingänge mit jeweils koaxial 75 Ohm S/PDIF (Cinch/RCA) oder optisch TosLink		
Analog-Ausgänge:	ein Paar asymmetrische (Cinch-)Ausgänge ein Paar symmetrische (XLR-)Ausgänge		
Digital-Ausgang:	ein koaxialer 75 Ohm S/PDIF(Cinch)		
Ausgangsimpedanz:	390 Ohm (asymmetrische Ausgänge (Cinch)) 47 Ohm (symmetrische Ausgänge (XLR))		



ART-NR	AUSFÜHRUNG	FARBE	UVP
19110041B23	DAC30 D/A Wandler, 24 / 192, Asynchronous USB-B, AES/EBU, Toslink, RCA	Schwarz	2.400,00 €
19110041T23	DAC30 D/A Wandler, 24 / 192, Asynchronous USB-B, AES/EBU, Toslink, RCA	Titan	2.400,00 €