

S.M.S.L SANSKRIT10MKII



DAC

SANSKRIT 10 MKII - DAC audio desktop di piccole dimensioni, supporta una varietà di modi di posizionamento. La soluzione XMOS di seconda generazione supporta frequenze di campionamento fino a 32 bit / 384 kHz e DSD256. Due circuiti di clock giapponesi a rumore di fase ultra-basso, riducono notevolmente il JITTER del sistema. Il nuovo chip AK4493 di AKM, adattato con cura porta ad una THD < 0,0002% senza precedenti. Sensore di gravità integrato, cambia automaticamente l'orientamento dello schermo. Sistema di filtraggio dell'alimentazione ad alte prestazioni integrato, in modo che possa ottenere le migliori prestazioni utilizzando solo un'interfaccia USB per l'alimentazione. Involucro in lega di alluminio anodizzato CNC. Certificazione audio ad alta risoluzione della Japan Electronics Association. Telecomando.

Specifiche

Ingressi: USB / Ottico / Coassiale

Uscita: linea

Livello di uscita 2,2 Vrms

THD + N 00002%

Gamma dinamica 118dB

S/NR 120dB

Compatibilità USB: Windows 7/8/81/10 Mac OS X106 o successivo / Linux

Profondità bit:

-USB 1 bit ~ 32 bit

-Ottico / coassiale 16 bit ~ 24 bit

Frequenza di campionamento:

-USB PCM 441 ~ 768 kHz

-DSD 2,28224 ~ 22,5792 MHz

-Ottico / coassiale 32kHz ~ 192kHz

Consumo 2W

Potenza in standby 0,1W

Dimensioni 75x45x144 mm (LxAxP)

Peso 0,32 kg

Importatore

AUDIO4STEREOLAND Srls - Loc. Incugnate n.16
20060 TRUCCAZZANO (Milan) (Italy)

Tel. ++39 02 95838428 - P. I. (VAT): IT03047520212

email: info@a4s.info - web: www.a4s.info