



NANO DAC

The NANO DAC is a high performance 24-192 PCM & DSD DAC (DSD in native mode). The DAC receive three S/Pdif, three TOS-LINK, one AES-EBU, one 24-192 high end AUDIO USB with PCM & DSD in DoP, one PCM & DSD port to be used with NANO NETWORK TRANSPORT in a HDMI plug. PCM in the hdmi plug is formatted in I2S mode, the best solution for PCM interface. The NANO DAC have balanced and unbalanced analog outputs. This DAC is a full balanced design. The NANO DAC is also a high end HEADPHONE amplifier, and can be used with a remote to select input or adjust the volume control.

Le NANO DAC est un DAC hautes performances PCM 24-192 et un DAC DSD en mode natif. Le DAC NANO possède trois entrées S/Pdif, trois entrées TOS-LINK, une AES-EBU, une USB PCM & DSD (DSD en mode DoP), ainsi qu'une entrée PCM et DSD natif sur prise hdmi. Cette entrée PCM est en mode I2S, la meilleure interface en PCM.

Le NANO DAC est équipé de sorties symétriques et de sorties asymétriques. Le schéma interne est entièrement symétrique.

Le NANO DAC possède un amplificateur casque de haut niveau ainsi qu'une télécommande de sélection d'entrées et de réglage du niveau sonore

NANO AMPLIFIER



The NANO AMPLIFIER is a high end class D compact amplifier, 2x250w/8 ohms, 2x500w/4 ohms stereo amplifier or 1x1000w/8ohms mono bloc .

The NANO AMPLIFIER use a special hybrid power supply. Linear for input stage, switch mode for output stage.

The configuration is the best to obtain high quality sound and high dynamics.

The NANO AMPLIFIER have balanced and unbalanced inputs.

The NANO AMPLIFIER delivers today's best sound performance over it's competitors with no compromises despite it's small size.

Le NANO AMPLIFIER est un amplificateur de hautes performances en classe D, 2x250w/8ohms, 2x500w/4ohms, et 1x1000w/8ohms en mode mono. Il possède une alimentation hybride, linéaire pour les étages d'entrées, à découpage pour le circuit de puissance.

Cette configuration est la plus efficace pour obtenir un son d'une dynamique inégalée avec une très grande musicalité.

Le NANO AMPLIFIER possède des entrées symétriques et asymétriques.

Le NANO AMPLIFIER offre les meilleures performances possibles sans pour autant nécessiter un volume plus important. Un ampli sans compromis qui surprend ses concurrents.



NANO ADC

The NANO ADC is an analog to digital converter.

The NANO ADC has 3 analog inputs. One balanced, and two unbalanced. One unbalanced have two level (2 volts or 0.7 volt). The second unbalanced could be line or phono.

The setup of this converter could be 48, 96, or 192KHz in 24 bits mode. Digital output are S/Pdif and AES-EBU.

The NANO ADC is the best solution to digitalize vinyle records and listen analog source in a digital high end system.

Le NANO ADC est un convertisseur analogique numérique. Il possède trois entrées, une entrée asymétrique à deux niveaux (2volts ou 0.7volt), une entrée asymétrique programmable en ligne ou en phono, ainsi qu'une entrée symétrique.

Il convertit en 48, 96, ou 192 KHz en 24 bits. Il est équipé de deux sorties numériques S/Pdif et AES-EBU.

Le NANO ADC aujourd'hui est la meilleure solution pour numériser des disques vinyle, et écouter des sources analogiques sur des systèmes numériques.