**NuPrime DAC-8简介**

**暂定人民币售价 ￥6950.元**

NuPrime DAC-8拥有包括IIS/DSD 在内的8组数字输入，一组RCA立体声输出，具备PCM 384k及DSD256解码能力，是一款为发烧友设计的经济型高端解码前级。





### 主要特征：

- 与供应商共同开发的NuPrime SRC 芯片提供DSP处理，输入信号被上采样到兆赫兹级，然后再转换到目标采样率，具有超低抖动和失真。

- 具备扩展端口，用于WiFi串流及蓝牙接收器（另购）。

- 通过ASIO2.1和DoP支持DSD原生播放。

- 精确的99阶、0.5dB步进音量调节。

- 黑色或银色机箱可供选择。



**输入：**

* USB 1：Type B端口 2.0 Hi-Speed, Windows OS：384kHz/24Bit ，DSD 256；  
  USB2：Type B端口2.0 Hi-Speed, Mac / Lunix OS：384kHz/24Bit，DOP DSD 128；
* IIS/DSD 两组：PCM 44.1kHz ~ 384kHz/32Bit，DSD 64 ~ DSD 256；
* OPTICAL光纤两组：PCM 44.1kHz ~ 192KHz/24Bit ，DOP 64；
* COAXIAL同轴两组：PCM 44.1kHz ~ 384kHz/24Bit ，DOP 64 及 128；
* EXTENSION扩展接口：PCM 44.1kHz ~ 192kHz/24Bit。

**输出：**

* RCA 单端模拟输出：2 Vrms
* 频率响应：20 Hz – 20 kHz / ±0.3 dB
* 信噪比：> 110 dB
* 总谐波失真：< 0.005%
* 尺寸：235 mm 宽 x 281 mm 深 x 55 mm 高
* 重量：2Kg
* 交流保险丝：慢熔型1A, 250VA