

## DAC-V1 & NAP 100

Le premier DAC USB asynchrone de Naim et son amplificateur de puissance associé au format compact !



Spécialiste des solutions audiophile et réseau haut de gamme, NAIM présente son nouveau convertisseur numérique analogique USB DAC-V1, compatible 384 kHz en entrée USB asynchrone, doté de multiples entrées S/PDIF, d'une commande de volume de précision et d'un amplificateur casque. Associé au nouveau bloc de puissance NAP 100, le DAC-V1 transforme via une simple connexion USB l'ordinateur en un système musical de très haute qualité. Distributeur exclusif de la marque NAIM, L'AudioDistribution accompagne le lancement de ces deux produits d'offres promotionnelles dédiées.

### Naim DAC-V1 : prêt pour les fichiers Digital eXtreme Definition

Capable de traiter des fichiers haute définition via son entrée USB, du type asynchrone, Le DAC-V1 accepte des signaux allant jusqu'à 24 bits/384 kHz ce qui lui permet de gérer le format DXD (Digital eXtreme Definition) en mode natif et réservé, jusqu'à présent, au monde professionnel.

Les fichiers audio jusqu'à la résolution 24 bits/384 kHz peuvent être exploités à partir d'une grande variété d'applications de lecture audio, tels que iTunes, Windows Media Player et un certain nombre d'applications audio spécialisées.

### La flexibilité numérique

Parfaitement adapté pour être placé sur un bureau ou une station de travail à proximité d'un ordinateur, le DAC-V1 se veut très polyvalent et s'intègre aussi bien dans un système Hi-fi traditionnel. Il peut être également utilisé avec n'importe quelle source audio numérique stéréophonique, comme une console de jeux, un décodeur satellite ou tout autre appareil équipé d'une sortie numérique, via l'une de ses cinq entrées digitales S/PDIF.



world class sound...



Le DAC-V1 et le NAP 100 peuvent aussi être associés au serveur à disque dur Naim UnitiServe pour créer un système musical compact de haut de gamme.

**Muni d'une entrée USB asynchrone, le DAC-V1 se connecte directement à un ordinateur**, et a la capacité de détecter le fonctionnement «bit-perfect» garantissant que le message audio transmis à partir de l'ordinateur, lui parvienne sans aucune modification.

### **Un Ampli casque haut de gamme**

Le DAC-V1 dispose d'un amplificateur casque de haute qualité, doté d'un circuit de sortie simple étage à faible impédance, polarisé en classe A ; il est destiné aux clients qui souhaitent écouter au casque. Il s'illustre notamment par un très faible taux de distorsion, et une absence de distorsion d'intermodulation, assurant ainsi un son musical à la fluidité naturelle.



L'amplificateur fonctionne en haute tension, ce qui lui permet d'alimenter facilement un casque à impédance élevée de grande qualité ; il constitue une excellente alternative dans le cadre d'une écoute individuelle, évitant d'avoir recours à l'utilisation d'un amplificateur de puissance et d'enceintes acoustiques.

### **Spécifications du Naim DAC-V1**

Entrées : 5x S/PDIF (24 bits/192 kHz) et 1x USB (24 bits/384 kHz)

Réponse en fréquence : 10 Hz à 20 kHz (+0.1 dB/-0.5 dB)

Distorsion (DHT) : <0.002 %

Télécommande fournie

Dimensions : 87 x 207 x 314 mm

Poids : 4.3 kg

**[Fiche technique à disposition pour plus d'infos sur les caractéristiques techniques](#)**

### **Naim NAP 100 : un petit boîtier musclé !**

Le bloc de puissance NAP 100 a été conçu pour parfaitement fonctionner avec le DAC-V1. Il offre une confortable puissance de 50 watts sous 8 ohms et 75 sous 4 ohms. Il est construit autour d'un montage double mono, basé sur la topologie du SuperUniti. Simple à monter, le NAP 100 dispose de composants audiophiles très haut de gammes et d'un châssis en fonte d'un noir profond non magnétique.

### **Spécifications du Naim NAP 100**

Puissance : 2 x 50 W sous 8 ohms et 2 x 75 sous 4 ohms

Gain : 29 dB

Impédance d'entrée : 18 kohms

Réponse en fréquence : 3,5 Hz à 69 kHz (-3 dB)

Dimensions : 87 x 207 x 314 mm

Poids : 5.1 kg

**[Fiche technique à disposition pour plus d'infos sur les caractéristiques techniques](#)**



world class sound...



Pour accompagner le lancement de ce duo d'exception DAC-V1 et NAP 100, L'Audiodistribution propose trois offres promotionnelles valables jusqu'au 15 mars 2013 :

**1** Pour l'achat du DAC V1



Le câble USB GT2 d'1m20 offert (valeur 100 €)  
**1650 € + 100 € = 1650 €\***

*Des aigus clairs et ouverts, des médiums élégants, des basses puissantes et contrôlées, le GT2 s'impose comme le nouveau standard pour le transfert des données numériques.*

**2** Pour l'achat du DAC V1 et du NAP 100



+



Le boîtier d'alimentation FURUTECH e-TP60E offert (valeur 320 €)  
**1650 € + 850 € + 320 € = 2500 €\***

*• Système de blocage « Axial Locking » • 4 pointes • Filtrés d'alimentation anti-EMI et RFI • Prises Schuko hautes performances plaquées or • Plaque absorbante interne GC-303.*

**3** Pour l'achat du DAC V1, du NAP 100 et d'une paire d'enceintes Audiovector Ki1



+



(Une enceinte offerte)  
**1650 € + 850 € + 710 € = 2855 €\***

*enceintes haut de gamme parfaites pour un système stéréo compact. Les enceintes Ki1 sont fines, compactes et élégantes.*

### A propos de Naim Audio :

Fondée par Julian Vereker (1945 - 2000), Naim conçoit et fabrique depuis plus de 35ans à Salisbury (UK) des équipements audio de très haute qualité. Des produits capables d'offrir une performance musicale telle que celle avec laquelle nous-mêmes voudrions vivre. Une approche unique alliant la sélection des composants, la conception des produits, mais également un outil de production hautement technologique. Tous les appareils Naim, du remarquable intégré NAIT jusqu'aux produits de référence comme le préamplificateur NAC 552, l'amplificateur NAP 500 ou le lecteur de disques compacts CD 555, sont conçus et fabriqués avec la même compétence experte et suivant les mêmes procédés. Le résultat est la reconnaissance de ces produits par les amateurs de musique du monde entier comme n'ayant pas d'égal dans leur gamme de prix.

**Pour demande de visuels, fiche produit et autres informations,  
Contact presse :**

**La Toile des Medias :**  
Relations presse & Publiques  
David Pilo  
Tel. 06 20 67 70 37  
[dpilo@latoiledesmedias.com](mailto:dpilo@latoiledesmedias.com)