

NPG présente REAL HDTV Nano

Vivez l'expérience 3D sur votre PC portable

Real HDTV Nano est un petit syntoniseur TNT USB haute sensibilité qui transforme votre ordinateur portable en Téléviseur Haute Définition et en Centre Multimédia.

Ultracompact, avec des dimensions réduites (38 x 20mm) et un design élégant, il est le compagnon de voyage idéal pour profiter de la TNT partout avec la meilleure qualité.

Caractéristiques

- Réception et enregistrement de la TNT et de la radio numérique
- Réception TVHD (MPEG 1/2/4 et H.264)
- Rembobinez ou avancez les programmes avec la fonction "Always Time-Shifting Recording"
- Programmez l'enregistrement de vos programmes favoris et sauvegardez-les directement sur le disque dur du PC
- Guide électronique des programmes (EPG)
- Réglage automatique des chaînes
- Haute sensibilité aux faibles niveaux de signal
- Basse consommation électrique
- Application TV avancée (Total Media)
- Emulation des chaînes de la TNT en 3D grâce au software EMU3D (inclus)

Configuration requise

- P4 2.0GHz ou supérieur
- Windows XP/Vista/7 512 MB de RAM ou supérieur pour TVHD
- Carte vidéo VGA avec 32M de RAM
- Microsoft Direct X 9.0 ou supérieur
- UHF / VHF pour TV DVB-T
- Port USB 2.0



PRIX PUBLIC CONSEILLÉ 24,90€



Contenu de la boîte

- Real HDTV Nano
- Télécommande
- Antenne
- CD (driver, logiciel et mode d'emploi en PDF)
- Lunettes 3D
- Software 3D

A propos de NPG

"NPG" est une société spécialisée dans le développement et la fabrication de produits dans les univers de l'électronique grand public, les télécommunications et l'informatique. Forte de ses vingt années d'expérience dans ces marchés, NPG s'est allié aux principaux fabricants de chipset américains et asiatiques tels que Conexant, Cheertek-Novatek, Ali...

Aujourd'hui NPG est l'un des fabricants le plus importants de produits pour la réception de la télévision numérique et dispose d'un catalogue complet. Tous les produits NPG sont certifiés (CE, PTT, CTR21, FCC, RHOS, ISO...) et respectent la Réglementation européennes : Directive européenne de compatibilité électromagnétique 2004/108/EC (EMC), Directive Basse Tension (sécurité électrique) 2006/95/EC (LVD), Licences MPEG, DVB-T. NPG conçoit et assemble ses produits dans son usine européenne.

Grâce à ses équipes hautement qualifiées et des moyens techniques ultramodernes, les produits NPG offrent le meilleur rapport prix/performance du marché. A cela s'ajoute la qualité de son SAV et la garantie fabricant pour donner à ses clients toutes les informations et l'appui techniques nécessaires. L'objectif principal de NPG est d'offrir des produits de grande qualité à des prix compétitifs : Rendre les dernières technologies accessibles à tous...