

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

>> Xilence présente deux alimentations de la gamme "RedWing Gaming Edition" : 700W et 600W

Hanovre, le 25 juin 2009 ----

Xilence, constructeur de composants silencieux pour ordinateurs, présente deux nouvelles alimentations de sa gamme de l'édition "gaming" deux nouveaux modèles au format ATX 2.2 à 600W et 700W.



Stabilité et sécurité...

Ces alimentations sont conçues pour couvrir la demande croissante de performance des systèmes informatique de dernière génération ainsi que pour les prochaines à venir. Ainsi l'alimentation '700W' est équipée de trois canaux de 12V séparés et de deux connexions PCI Express pour le SLI de NVIDIA et le Crossfire ATI. Elles sont conformes aux certification CE, RoHS, WEEE, TÜV et délivrent un haut niveau de stabilité avec un rendement de 80% minimum pour 230V/50Hz.

Elles possèdent en outre de nombreux systèmes de protection qui assurent un fonctionnement sans risque pour l'utilisateur ou pour sa machine, comme l'Active Power Factor Correction (Active PFC) au standard EN61000 et qui dépasse les 0,9 à 230V/50Hz ; la protection contre les sous voltage et les survoltages avec un fusible

interne ; la protection contre le courts-circuits, la surchauffe avec un senseur qui coupera l'alimentation si elle devait dépasser les 110°C, etc.

Dissipation thermique et silence...

En plus d'une tension de sortie de haute performance, plusieurs canaux 12V séparés et des connexions PCI Express, les alimentations 700W et 600W sont munies d'un ventilateur extrêmement silencieux de 13,5cm. Combinant haute performance, grande stabilité électrique et une nuisance sonore minimale, ces alimentations Xilence sont proposées à des prix modiques : 99 Euros TTC pour la version 700W et 69 Euros pour la version 600W.

A propos de Xilence

Xilence est un constructeur de composants optimisés contre le bruit. Connue au départ grâce à des alimentations secteur silencieuses (XilencePower), Xilence, avec sa gamme de produits, couvre de nos jours une multitude de composants antibruits tels que refroidissements processeur, refroidissements chipset, refroidissements carte graphique et ventilateurs de boîtier et, depuis peu, les boîtiers. Pour des informations complémentaires, voir: www.xilencepower.com

Distributeurs officiels Xilence en France: Blue River Systems, Master Hightech, Cybertek, Edox.