



## **QNAP dévoile le TS-219P NAS à 2 baies 2.5" et 3.5" SATA**

Taipei, Taiwan , le 5 juin 2009 ----

QNAP Systems, Inc. QNAP Systems, Inc annonce le premier NAS à deux baies assurant la prise en charge à la fois des disques durs 2.5" et 3.5" : le **TS-219P**, un NAS dédié aux utilisateurs particuliers et aux TPE. Il s'agit d'une version avancée du TS-219 récemment mis sur le marché et lui aussi doté du processeur de haute performance Marvell 1.2GHz et de 512 Mo de mémoire DDRII.

Ce NAS TS-219P est muni de deux ports eSATA pour permettre la meilleure capacité d'extension, supérieure à toutes les autres références du marché. Il supporte deux disques durs 2.5" ou 3.5" SATA interchangeables à chaud pour un maximum de 4To de capacité de stockage. Il est accessible depuis Windows, Mac, Linux, et UNIX et représente un NAS extrêmement fiable et puissant avec de nombreuses fonctions avancées telles que le service iSCSI de série (max 8 appareils iSCSI ) avec Thin Provisioning, l'Online RAID Capacity Expansion, l'Online RAID Level Migration, un système automatique de blocage des IP, un rapport du status des disques durs, des alertes instantanées par SMS et email, les serveurs TwonkyMedia UPnP/ DLNA de série, un moteur de téléchargement BT et eMule, l'arrêt et le démarrage programmés un port Giga LAN port, et 2 caméras pour la surveillance en réseau.

"Ce TS-219P Turbo NAS, version améliorée de notre TS-219, est lancé avec tout ce qu'il faut pour en faire la machine idéale pour les utilisateurs TPE et particuliers tels que l' iSCSI et le tout dernier firmware version 3.0 avec son interface graphique intuitive basée sur AJAX," a déclaré Mathieu Bordier, responsable de QNAP pour la France. "De plus avec son support supplémentaire des disques durs 2.5" en SATA il permet un fonctionnement à la fois très économe en énergie et avec le minimum de vibrations possibles. C'est donc la solution de stockage idéale pour les TPE et particuliers."

Le TS-219P comprend des fonctions avancées nombreuses et variées telles que le TwonkyMedia pour le streaming DLNA afin de visionner des fichiers multimédia comme les films en HD. Les utilisateurs de Mac peuvent également profiter du DLNA/ UPnP sur leur iPhone ou iPod Touch pour jouer ces vidéos, musiques, ou visionner leur photos numériques depuis le Turbo NAS. De plus la fonction unique d'extension logicielle QPKG permet l'installation de nombreuses applications supplémentaires sur le NAS (Serveur mail XDove ou WordPress pour créer des pages web ou des systèmes de communications en ligne. De plus, il est possible de se servir du NAS comme station de surveillance (surveillance en réseau) avec un maximum de 2 caméras IP pour la sécurité de son bureau ou de son domicile.

Plus d'information sur le TS-219P :

[http://www.qnap.com/fr/pro\\_detail\\_feature.asp?p\\_id=122](http://www.qnap.com/fr/pro_detail_feature.asp?p_id=122)

*(info en français)*

### **A propos de QNAP**

QNAP Systems, INC. (QNAP) est un fournisseur leader du marché, tourné exclusivement vers les produits liés à l'utilisation d'Internet. Doté d'une expertise solide et fiable de la plateforme Linux intégrée, QNAP a commercialisé plus de 30 modèles de produits de stockage et de sécurité réseau au cours des 5 dernières années. Ces produits offrent des possibilités de stockage, de récupération de données, de sécurité, et bien d'autres applications professionnelles qui constituent le coeur de métier de QNAP. Aujourd'hui, QNAP continue à dominer l'industrie de l'innovation grâce à ses serveurs récompensés de nombreuses fois par la presse du monde entier