



QNAP lance le TS-239, un nouveau périphérique de stockage en réseau (NAS) sur cœur Atom et intégrant l'iSCSI

Taipei, Taiwan , le 11 mai 2009 ----

Taiwan, March 2009 - QNAP Systems, Inc. QNAP Systems, Inc. lance son nouveau NAS à 2 baies et basé sur un processeur Atom, le TS-239 Pro Turbo avec fonction iSCSI. Ce NAS destiné aux TPE et particuliers est construit autour du processeur basse consommation de chez Intel à 1.6GHz, d'un Go de mémoire DDRII, et de l'architecture DOM (Disk on Module).



Le TS-239 Pro délivre des performances exceptionnelles notamment dans les environnements d'usage intensif des données. Le test NetBench indique un transfert dépassant les 350MBit/s lorsque 20 clients différents accèdent simultanément au disque soit 3 fois plus rapide que tout autre NAS concurrent de la même catégorie.

Avec deux baies de disques durs interchangeable à chaud et munis de serrures à clés, 2 ports Giga LAN, 3 ports USB 2.0, et 2 ports eSATA, ce NAS devient la meilleure référence sur la gamme des modèles 2 baies avec en terme de performances, évolutivité, capacité de stockage, flexibilité, et possibilité de redondance. Le TS-239 Pro est compatible avec Windows, Mac, Linux, et UNIX.

Les autres nombreuses fonctions avancées des NAS QNAP sont bien sûr toujours présentes : l'iSCSI, l'Online RAID Capacity Expansion et Online RAID Level Migration, le Wake on LAN, le cryptage numérique AES 256 bits, un système automatique de blocage des IP, un système de mise en route programmée, deux caméras IP pour la surveillance en réseau, l'UPnP/ DLNA, des fonctions de serveurs de mails et des moteurs de téléchargement BT/FTP/HTTP et eMule, etc.

" Le NAS TS-239 Pro Turbo basé sur l'Atom est clairement le meilleur choix pour la gestion des données des TPE et des particuliers qui ont besoin d'un serveur silencieux, solide mais aussi et peut être surtout économique car destiné à tourner nuit et jour," déclare Mathieu Bordier, responsable de QNAP France. « Ce TS-239 est une alternative aussi intéressante que compétitive pour installer un IP-SAN (Storage Area Network) dans un tel environnement."

Le TS-239 Pro est un puissant serveur qui peut aussi remplir des fonctions diverses telles que serveur d'impression, serveur FTP, web server avec phpMyAdmin intégré, Joomla, MySQL/ SQLite, un php.ini possible d'éditer. La fonction exclusive QPKG software permet aux utilisateurs d'ajouter encore bien plus d'applications auct ainsi par exemple créer leur propre serveur Email XDove ou leurs pages web avec WordPress.

Plus d'informations sur le TS-239 pro :

http://www.qnap.com/pro_detail_feature.asp?p_id=118.

Prix public conseillé : 479€TTC

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.