

QNAP sera présent sur ICS West

Hardware

Posté par : JPilo

Publié le : 25/3/2009 0:00:00

Stand 7129 à Las Vegas du 1er au 3 avril

QNAP Systems, Inc. le leader du stockage en réseau (NAS) et des systèmes de surveillance en réseau (NVR) annonce sa présence sur l'ICS West à Las Vegas (USA) où seront exposés les modèles de la gamme des produits de vidéosurveillance de la firme taiwanaise. tels que le VioStor-5020 (20 chaînes, 5 baies) et bien d'autres NVR et NAS.

QNAP invite donc la presse à venir visiter son stand 7129 du 1 au 3 avril 2009 à Las Vegas.



à

Rappel des caractéristiques des produits phares de la gamme des produits de vidéosurveillance de QNAP :

Le VioStor-5020 :

- Système intégré exclusif stable à base de Linux + RISC CPU pour une fiabilité totale.
- Contrôle centralisé des caméras par interface web : fonctions Pan-Tilt-Zoom et mode sélectif et personnalisable de la visualisation des caméras.
- Surveillance vidéo en temps réel au travers de 20 caméras (max.)
- Accès et lecture des enregistrements vidéo par navigateur Web Internet Explorer
- Enregistrements : programmés / déclenchés par alarme / déclenchés par détection de mouvement / enregistrements pré et post alarme, etc.
- Fonctions RAID pour protéger les enregistrements (RAID 5+ Hot spare / JBOD)
- Faible consommation électrique: de 57 à 76 Watts. Un système sur base PC consomme généralement plus de 250W.
- Alarmes en temps réel - peut être envoyée par email. Journal de bord.
- 2 Port LAN de haute vitesse
- Compatible avec un système d'onduleur pour service 24h/24 >>>
- Architecture DOM avec double système d'exploitation intégré pour une fiabilité totale

Le NVR-1012 :

- Pack enregistreur livré avec deux caméras.
- Support des fonctions audio en direct (selon les modèles de caméra).
- Système infrarouge capable d'assurer jour et nuit un enregistrement et un contrôle permanent.
- Fonction détectrice de mouvements qui déclenche instantanément l'enregistrement et l'envoi d'une alerte qui prévient les utilisateurs.
- Horodatage inséré à chaque enregistrement pour une faciliter la recherche dans les vidéos, une fonctionnalité qui peut servir de preuve lors d'une enquête policière.
- Transfert de la vidéo en direct vers n'importe quel ordinateur

Â