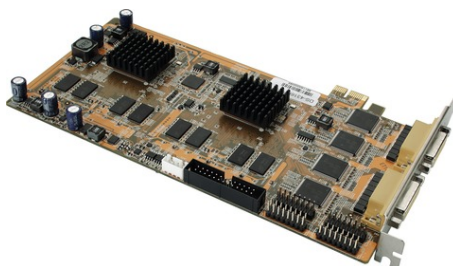


PCIe Cartes Vidéosurveillance 16ch @ 400 fps

Art.-Nr. TVVR95020

Seite 1 von 2



Votre centrale de vidéo surveillance numérique sur PC

Pour visionner en direct, enregistrer & exploiter jusqu'à 16 caméras

Avec la carte de surveillance TVVR95020 PCI à 16 canaux, votre PC se transforme en un centre de vidéo surveillance. La version professionnelle du logiciel de gestion des vidéos ABUS VMS pour 16 caméras au max. (analogiques ou IP) est comprise dans la livraison.

La carte de surveillance vous permet de visionner et de stocker les images filmées par vos caméras sur PC (durée de l'enregistrement en fonction de la capacités des disques durs). Avec cette carte PCI et cette version du logiciel vous pouvez intégrer 16 caméras au max., dont 16 analogiques. La fréquence d'images de 25 images/seconde par caméra (total : 400 images/seconde) permet d'enregistrer et de visualiser en temps réel. La technologie dual-stream fixe la résolution optimale : l'enregistrement lancé par détection de mouvement (événements, détails) en haute définition et basse définition pour l'enregistrement permanent (moins de détails). Outre les images vidéo, il est également possible d'enregistrer, de restituer en différé ou en direct les signaux audio (via un microphone externe).

Le système est commandé via le logiciel VMS Professional ; vous pouvez également y contrôler vos paramètres individuels. Exemple : choix de la résolution, enregistrement des différentes caméras, visualisation en direct des images (deux écrans au max.), définition d'un programme d'enregistrement hebdomadaire, protection du mot de passe etc. Pendant ce temps, vous pouvez également visionner le flux vidéo, visionner les enregistrements déjà effectués et accéder via le réseau ou par application Andoid à chacune des caméras. Si nécessaire, il est possible d'effectuer une mise à jour du logiciel pour obtenir la version de luxe du logiciel professionnel, version ayant des fonctions et des éléments de sécurité supplémentaires.

Technologies

- Enregistrement numérique de jusqu'à 16 caméras
- Enregistrement en temps réel et à haute résolution : 4CIF à 25 ips
- Compression matérielle H.264
- Double flux pour affichage en direct et enregistrement
- Son pris en charge sur tous les canaux
- Logiciel de gestion vidéo intégré avec fonctions de sécurité intelligentes

PCIe Cartes Vidéosurveillance 16ch @ 400 fps

Art.-Nr. TVVR95020

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - PCIe Cartes Vidéosurveillance 16ch @ 400 fps

Raccordements	PCIe x1 2.0 ou supérieur
---------------	--------------------------