

AXIS Camera Station S1016 Recorder

Poste de travail prêt à l'installation pour une surveillance haute définition



- > Installation facile
- > Préconfigurée
- > Matériel optimisé
- > Surveillance haute définition
- > AXIS Camera Station inclus
- > Large compatibilité

AXIS Camera Station S1016 Recorder est un poste de travail prêt à l'installation optimisé pour assurer une surveillance haute définition fiable. AXIS S1016 est fourni avec tous les logiciels nécessaires et préconfiguré afin de minimiser le temps d'installation. Associé à des caméras et des moniteurs Axis, il constitue une solution prête à l'emploi idéale pour les installations de taille moyenne sur les sites nécessitant une surveillance active.

L'AXIS S1016 est conçu pour pouvoir être installé rapidement dans n'importe quel environnement de bureau. L'enregistreur est équipé du logiciel de gestion vidéo AXIS Camera Station, d'une licence 16 canaux, et de tous les autres logiciels système nécessaires à son fonctionnement.

Les paramètres système tels que les configurations de caméra et de stockage sont prédéfinis afin de simplifier au maximum la configuration système et d'optimiser les performances.

Les composants matériels et la capacité de stockage sont optimisés afin de proposer une solution de surveillance haute définition fiable. Le poste de travail dispose de plusieurs disques durs redondants afin d'optimiser le temps de bon fonctionnement du système. Une assistance matérielle et logicielle est incluse pendant trois ans.

AXIS Camera Station dispose d'une interface utilisateur intuitive offrant toutes les fonctionnalités nécessaires pour assurer une surveillance efficace, telles qu'une présentation modulable des vidéos en direct, une fonction de carte du site, une configuration performante des événements, une gestion efficace des alarmes et une commande panoramique/inclinaison/zoom rapide et précise.

Une visualisation chronologique intuitive et une fonction de recherche vidéo puissante permettent de rechercher et de récupérer des éléments de preuve rapidement afin de réaliser des exports rapides et sécurisés.

L'AXIS S1016 est compatible avec de nombreux moniteurs afin d'assurer une vue d'ensemble optimale du système. La solution est fournie avec un clavier et une souris.



Caractéristiques techniques – AXIS Camera Station S1016 Recorder

Enregistreur vidéo réseau – Poste de travail

Modèle	AXIS Camera Station S1016 Recorder Version : 2
Nombre de canaux	16 canaux inclus, ajouts possibles jusqu'à 24 canaux (vendus séparément)
Processeur	Intel i5 4570S, 2,90 GHz
Mémoire	4 Go (4 096 Mo) Type de mémoire : DDR3 SDRAM PC3-12800 (800 MHz) – (DDR3-1600)
Stockage	3 To, lecteur de disque dur 7 200 tr/min avec cache de 64 Mo et interface SATA 6 Gbit/s, RAID 1
Carte graphique	AMD Radeon R5 A240 1 Go DDR3
Lecteur de disque optique	OEM DVD-RW
Système d'exploitation	Microsoft Windows Professional Embedded 7
Carte réseau	Carte intégrée Intel® I217LM Ethernet LAN 10/100/1 000 Mbit

Caractéristiques des performances système

Flux de données vidéo en direct	Qualifié pour les résolutions jusqu'à 5 mégapixels, jusqu'à 15 ips à un niveau de compression 30.
Enregistrement	Qualifié pour l'enregistrement jusqu'à 24 canaux vidéo avec une vitesse d'enregistrement totale jusqu'à 96 Mbits/s

Généralités

Produits compatibles	Caméras réseau et encodeurs Axis, y compris versions HD, standard, haute résolution, PTZ (panoramique/inclinaison/zoom) et caméras thermiques avec microprogramme 4.30 ou ultérieur
-----------------------------	---

Alimentation	Max : 365 W, 100 à 240 V CA
Connecteurs	6 ports USB 2.0, 4 ports USB 3.0, 3 ports Display Port, 1 port VGA, 1 port Dual link DVI-I Connecteur réseau, connecteurs entrée et sortie de ligne, connecteurs clavier et souris PC
Nombre de moniteurs	2 maxi.
Conditions d'utilisation	De 5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)
Dimensions	360 x 175 x 417 mm (14,17" x 6,89" x 16,42")
Poids	8,50 kg (18,74 lb)
Agréments	EN/IEC/UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-07, EN 62311, EN 55022, CISPR 22, EN 55024, CISPR 24, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3, EN/IEC 62623, EN 50581, EN 300 328, EN 301 893, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 62311

Garantie matérielle
Incluse pendant 3 ans

Accessoires

Accessoires fournis	Guide d'installation, clavier (international/US), souris, câble d'alimentation
Accessoires système	Carte de contrôle de vidéosurveillance AXIS T8310, module audio E/S AXIS P8221, contrôleur de porte réseau AXIS A1001, AXIS Camera Station S9001 Desktop Terminal

AXIS Camera Station – Logiciel de gestion vidéo

Logiciel	AXIS Camera Station 4.x
Langues	Toutes les langues principales
Vidéo	
Audio	Transmission audio unidirectionnelle, compression AAC, G.711, G.726
Compression vidéo	H.264 (MPEG-4 partie 10/AVC), Motion JPEG
Visualisation en direct	
Fonction de carte	Oui
Commande panoramique/inclinaison/zoom	Oui
Relecture	
Recherche intelligente d'enregistrements	Oui

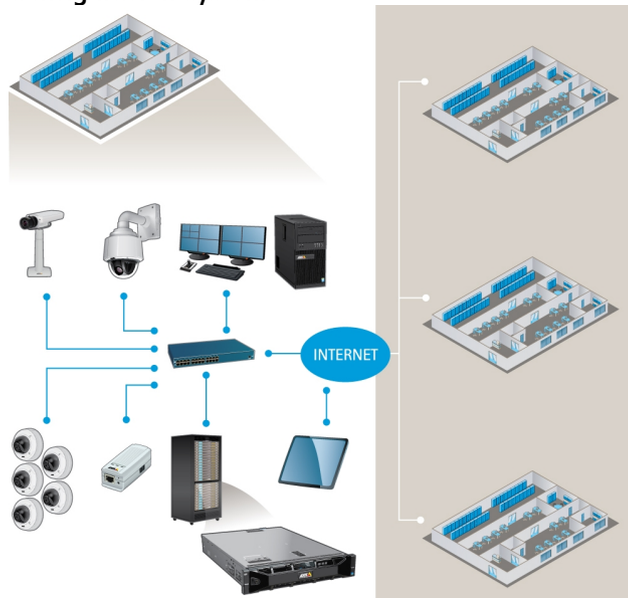
Relecture	Jusqu'à 64X la vitesse initiale ou image par image Jusqu'à 25 caméras en relecture synchronisée
Export	Export manuel et programmé, images individuelles au format JPEG, séquences vidéo au format ASF, signature numérique disponible sur les enregistrements exportés, lecteur autonome

Déclenchements et événements

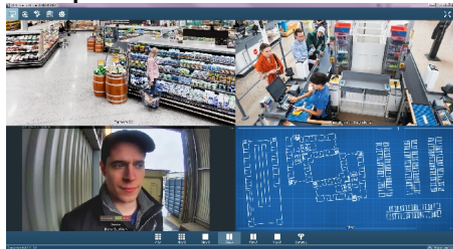
Déclenchement d'événements	Événements déclenchés par détection de mouvement vidéo, alarme de détérioration, détection de passage AXIS Cross, E/S externes, bouton d'actionnement, déclenchement du système et déclenchement du dispositif d'événement
Enregistrement programmé	Programmation par caméra pour un enregistrement continu ou personnalisation des enregistrements en semaine et le week-end
Gestionnaire d'alarme	Oui
Compatible Microsoft Active Directory	Plusieurs niveaux d'accès utilisateur avec protection par mot de passe sur le domaine local ou Windows (Active Directory)

Pour plus d'informations, consultez le site suivant :
www.axis.com/products/cam_station_software

Configuration système



Exemple de visualisation en direct



Exemple de relecture

