

AXIS S1032 Mk II Recorder

Serveur prêt à l'installation pour une surveillance haute définition

AXIS Camera Station S1032 Recorder est un rack de serveur prêt à l'installation pour assurer une surveillance haute définition fiable jusqu'à la résolution 4K. Il est équipé du logiciel de gestion vidéo AXIS Camera Station, de licences Universal 32 canaux, et de tous les autres logiciels système nécessaires à son fonctionnement. Il est préconfiguré pour réduire le temps d'installation. L'AXIS S1032 dispose de composants matériels validés, de disques durs et d'alimentations redondants. Il bénéficie d'une garantie matérielle de 3 ans avec remplacement sur site. AXIS Camera Station offre une interface utilisateur intuitive et permet aux utilisateurs de profiter pleinement de la large gamme de caméras de surveillance vidéo et autres produits IP. Le système prend également en charge les caméras IP tierces.

- > **Installation facile**
- > **Compatibilité étendue**
- > **Surveillance haute définition jusqu'à 4K**
- > **AXIS Camera Station inclus**
- > **Compatibilité totale avec les produits Axis**



AXIS S1032 Mk II Recorder

| | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------------|--|
| Licences | 32 licences Universal AXIS Camera Station incluses, mise à niveau possible jusqu'à 48 licences (vendues séparément) | Conditions d'utilisation | De 5°C à 40°C (41°F à 104°F) |
| Processeur | Intel® Xeon® E3-1220 v5, 3,0 GHz, cache 8 Mo, 4C/4T, turbo (80 W) | Conditions de stockage | De -40°C à 65°C (-40°F à 149°F) |
| Mémoire | UDIMM 2133 MT/s, ECC, 2 x 4 Go (8 192 Mo) | Homologations | EN/IEC/UL 60950-1, FCC partie 15, classe A, VCCI classe A, EN 55022, classe A, ICES-003/NMB-003 Classe A, KCC KN22 Classe A, KN-24, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3 |
| Stockage | 16 To (4 x 4 To) Enterprise Class HDD (12 To d'espace utilisable après RAID), 7200 tr/min, SATA 6 Gbit/s, RAID 5 Contrôleur RAID : PERC H730, cache 1 Go NV | Dimensions | 43 x 483 x 610 mm (1,69 x 19 x 24 po), châssis 1U |
| Système d'exploitation | Microsoft Windows 10 IoT Enterprise | Poids | 14 kg (31 lb) |
| Flux vidéo | Pas réservé à la visualisation locale des données vidéo. Utilisation d'AXIS S9001 ou AXIS S9002 recommandée. | Accessoires fournis | Guide d'installation, cordons d'alimentation pour montage en rack |
| Enregistrement | Qualifié pour l'enregistrement jusqu'à 48 canaux vidéo avec une vitesse d'enregistrement totale jusqu'à 384 Mbits/s. | Accessoires en option | Tableau de contrôle de vidéosurveillance AXIS T8310 Module audio E/S AXIS P8221 Contrôleur de porte réseau AXIS A1001 AXIS Camera Station S9001 MkII Desktop Terminal AXIS Camera Station S9002 Desktop Terminal |
| Général | | | |
| Alimentation | Max 350 W, 100 V CA à 240 V CA | Garantie | Garantie 3 ans d'AXIS : voir www.axis.com/warranty |
| Connecteurs | 1 port USB 2.0, 2 ports USB 3.0, 2 ports VGA, 1 port série (DB9), 2 ports Ethernet (RJ45), 2 entrées d'alimentation | | |

AXIS Camera Station

Pour obtenir de plus amples détails relatifs à AXIS Camera Station et ses fonctions, consultez la fiche technique, disponible sur le site www.axis.com

Responsabilité environnementale : www.axis.com/environmental-responsibility