

## AXIS S3008 Recorder

Enregistreur compact avec switch intégré pour la surveillance UHD

AXIS S3008 Recorder est un enregistreur compact avec un switch PoE intégré prenant en charge jusqu'à 8 caméras. Il assure un enregistrement fiable grâce au disque dur de catégorie surveillance. Bénéficiant d'une garantie 5 ans, cet enregistreur hautes performances propose une liaison montante Gigabit pour des enregistrements vidéo en ultra-haute définition. L'enregistreur est pris en charge par l'application mobile et le logiciel de gestion vidéo AXIS Companion.

- > **Enregistreur compact avec switch PoE intégré**
- > **Simple à installer et à utiliser**
- > **Disque dur de catégorie surveillance**
- > **Port USB pour exportation vidéo**
- > **Garantie de 5 ans**



## AXIS S3008 Recorder

|                                     |   |   |  |
|-------------------------------------|---|---|--|
| <b>Modèles</b>                      | AXIS S3008 Recorder 2 TB<br>AXIS S3008 Recorder 4 TB<br>AXIS S3008 Recorder 8 TB  | <b>Sortie</b>   | Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Classe 0, Classe 1, Classe 2 et Classe 3<br>Budget électrique PoE total :<br>2 To et 4 To : 65 W<br>8 To : 60 W<br>Réserve et allocation de puissance maximale de classe PoE via LLDP pour les périphériques pris en charge  |
| <b>Stockage</b>                     | Disque dur de catégorie surveillance : 2 To, 4 To ou 8 To   | <b>Boîtier</b>  | Boîtier aluminium et plastique<br>Couleur : noir   |
| <b>Système sur puce</b>             |   |   |  |
| <b>Modèle</b>                       | i.MX 8QuadPlus  | <b>Conditions d'utilisation</b>   | 0 °C à 45 °C (32 °F à 113 °F)<br>Humidité relative de 10 % à 85 % (sans condensation)  |
| <b>Vidéo</b>                        |   |   |  |
| <b>Enregistrement</b>               | Qualifié pour l'enregistrement jusqu'à 8 sources vidéo avec une vitesse d'enregistrement totale jusqu'à 160 Mbit/s  | <b>Conditions de stockage</b>   | -40 °C à 65 °C (-40 °F à 149 °F)<br>Humidité relative de 5 à 95 %  |
| <b>Compression vidéo</b>            | H.264 (MPEG-4 Partie 10/AVC), H.265 (MPEG-H Partie 2/HEVC)<br>Selon la prise en charge de la caméra   | <b>Connecteurs</b>  | Face arrière :<br>8x RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE<br>1x RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T<br>Entrée CC<br>Côté :<br>1x USB 3.0   |
| <b>Résolution</b>                   | Prise en charge de toutes les résolutions   | <b>Homologations</b>  | CEM :<br>EAC, EN 55024, EN 55032 Classe A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Sous-partie B Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), KC KN32 Classe A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, VCCI Classe A<br>Sécurité :<br>IEC/EN 62368-1, UL 62368-1, IS 13252<br>Environnement :<br>IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP3X |
| <b>Fréquence d'image</b>            | Prise en charge de toutes les fréquences d'image  | <b>Développement durable</b>  | Sans PVC   |
| <b>Diffusion audio</b>              | Enregistrement audio unidirectionnel selon la prise en charge de la caméra  | <b>Dimensions</b>   | 180 x 180 x 53 mm (7 1/16 x 7 1/16 x 2 1/16 po)  |
| <b>Encodage audio</b>               | AAC<br>Selon la prise en charge de la caméra  | <b>Poids</b>  | 2 To : 1310 g (2,9 lb)<br>4 To : 1350 g (3,0 lb)<br>8 To : 1450 g (3,2 lb)   |
| <b>Réseau</b>                       |   |   |  |
| <b>Fonction réseau</b>              | Serveur NTP   | <b>Accessoires fournis</b>  | AXIS Mains Adapter 48V DC 90W (01508-001), guide d'installation  |
| <b>Sécurité</b>                     | Cryptage du disque dur (AES-XTS-Plain64 256 bits), protection par mot de passe, authentification Digest, journal des accès utilisateur, gestion centralisée des certificats, firmware signé, démarrage sécurisé, contrôle des accès réseau IEEE 802.1x (EAP-TLS), Axis Edge Vault avec identifiant de périphérique Axis | <b>Accessoires en option</b>  | AXIS TS3001 Recorder Mount   |
| <b>Protocoles pris en charge</b>    | IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTPS, HTTP/2, TLS, QoS, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP™, DNS/DNSv6, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SSH  | <b>Logiciel de gestion vidéo</b>  | AXIS Companion version 4 disponible à l'adresse <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a>   |
| <b>Intégration système</b>          |   |   |  |
| <b>Interface de programmation</b>   | Connexion Cloud en un clic  | <b>Garantie</b>   | Enregistreur et disque dur : Garantie de 5 ans, voir <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>  |
| <b>Événements et alarmes</b>        |   |   |  |
| <b>Déclenchement d'événements</b>   | Erreur de disque dur, avertissement de température du disque dur, avertissement de température du CPU, erreur de ventilateur, dépassement du budget PoE<br>Abonnement MQTT  | Responsabilité environnementale :<br><a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a> |  |
| <b>Général</b>                      |   |   |  |
| <b>Périphériques pris en charge</b> | Caméras réseau et encodeurs Axis avec firmware 5.50 ou ultérieur, les mini-caméras AXIS Companion ne sont pas prises en charge  |   |  |
| <b>Entrée</b>                       | Alimentation électrique : 50–60 Hz, 100–240 V CA, max 90 W<br>Enregistreur : 1,88 A, 48 V CC, max 90 W  |   |  |