

AXIS Camera Station S2212 Appliance

Enregistreur tout-en-un avec switch PoE 12 canaux intégré pour une surveillance haute définition

AXIS Camera Station S2212 Appliance est une solution d'enregistrement tout-en-un avec switch PoE gérable et intégré, conçu pour assurer une surveillance haute définition et fiable jusqu'à une résolution de 4K. Pour une installation rapide et facile, AXIS S2212 est préconfigurée et contient le logiciel de gestion vidéo AXIS Camera Station. Elle inclut des licences pour 12 canaux ainsi que tous les logiciels système nécessaires. AXIS Camera Station propose une interface utilisateur intuitive qui permet à l'utilisateur de profiter pleinement de la large gamme de caméras de vidéosurveillance et autres produits sur IP d'Axis. Avec le système d'exploitation stocké sur un disque SSD et la garantie matérielle de 3 ans, AXIS S2212 est une solution de surveillance fiable.

- > [Solution tout-en-un avec switch PoE intégré](#)
- > [Surveillance haute définition jusqu'à une résolution de 4K](#)
- > [Licences AXIS Camera Station incluses](#)
- > [Compatibilité totale avec les produits Axis](#)



AXIS Camera Station S2212 Appliance

Licences	12 licences principales AXIS Camera Station Core incluses	Switch arrière :	12x ports PoE 10/100 Mbit/s
Processeur	Intel® Core i3		1x SFP 10/100/1 000 Mbit/s
Mémoire	8 Go de RAM		1x RJ45 10/100/1 000 Mbit/s
Stockage	Disque dur de 6 To (1 x 6 To) catégorie surveillance Stockage supplémentaire : 1 baie libre	Serveur arrière :	1x RJ45 10/100/1 000 Mbit/s
Commutateur	12 ports intégrés, budget électrique total de 135 W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at Classe 4		2x USB 2.0
Carte graphique	Intel® HD Graphics 630		1 Displayport™
Système d'exploitation	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Récupération du système d'exploitation : oui Lecteur du système d'exploitation : SSD 120 Go	Conditions d'utilisation	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) Humidité relative :10 à 90 % (sans condensation)
Flux vidéo	Vidéo en direct : Plein écran de flux de données 1 x 4K Vue partagée en 4 x 1080p Vue partagée jusqu'à 12 caméras Prise en charge de deux moniteurs, un moniteur 4K maximum recommandé Lecture : Prise en charge des mêmes scénarios de vue partagée que la vidéo en direct Prise en charge d'un seul moniteur	Conditions de stockage	-40 °C à +65 °C (-40 °F à +149 °F)
Enregistrement	Adapté à l'enregistrement avec une vitesse d'enregistrement totale jusqu'à 192 Mbit/s.	Homologations	CEM CNS 13438, EAC, EN 55024, , EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe A, ICES-003 Classe A, KC KN32 Classe A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, VCCI Classe A Sécurité IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1
Alimentation	270 W max, 135 W dédiés au PoE 100 à 240 V CA, 3,5 A, 50/60 Hz 54 V CC, 5 A Adaptateur d'alimentation externe	Dimensions	330 x 230 x 78 mm (13 x 9,1 x 3,1 po)
Connecteurs	Face avant : 1x USB 3.0 1x entrée de ligne audio 1x sortie de ligne audio	Poids	5,8 kg (12,8 lb)
		Accessoires fournis	Supports latéraux, chargeur électrique
		Accessoires en option	Disque dur de surveillance Terminaux de bureau Axis Protection contre les surtensions Ethernet Axis Pour plus d'accessoires, voir axis.com
		Garantie	Garantie Axis de 3 ans et option de garantie prolongée d'AXIS, voir axis.com/warranty

AXIS Camera Station

Pour obtenir plus de détails sur les caractéristiques et fonctions d'AXIS Camera Station, consultez la fiche technique AXIS Camera Station disponible sur le site axis.com

Responsabilité environnementale :
axis.com/environmental-responsibility