

## AXIS Camera Station S2216 Appliance

Enregistreur tout-en-un avec switch PoE 16 canaux intégré pour une surveillance haute définition

AXIS Camera Station S2216 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 simple et rapide, AXIS S2216 est préconfigurée et contient le logiciel de gestion vidéo AXIS Camera Station. Elle inclut des licences pour 16 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 S2216 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 S2216 Appliance

<b>Licences</b>	Inclut 16 licences principales AXIS Camera Station	<b>Conditions d'utilisation</b>	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) Humidité relative :10 à 90 % (sans condensation)
<b>Processeur</b>	Intel® Core i5	<b>Conditions de stockage</b>	-40 °C à +65 °C (-40 °F à +149 °F)
<b>Mémoire</b>	8 Go de RAM	<b>Homologations</b>	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, IS 13252
<b>Stockage</b>	Disque dur de 8 To (2 x 4 To) catégorie surveillance Stockage supplémentaire : 2 baies libres	<b>Dimensions</b>	476 x 440 x 45 mm (18,7 x 17,3 x 1,8 po), châssis 1U
<b>Commutateur</b>	16 ports intégrés, budget électrique total de 260 W Alimentation par Ethernet (PoE) IEEE 802.3at Classe 4	<b>Poids</b>	11 kg (24,3 lb)
<b>Carte graphique</b>	Intel® HD Graphics 630	<b>Accessoires fournis</b>	Rails, cordon d'alimentation
<b>Système d'exploitation</b>	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Récupération du système d'exploitation : oui Lecteur du système d'exploitation : SSD 120 Go	<b>Accessoires en option</b>	Disque dur de surveillance 4 To disponible auprès d'Axis Terminaux de bureau Axis Protection contre les surtensions Ethernet Axis Pour plus d'accessoires, voir <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>Flux vidéo</b>	<b>Vidéo en direct :</b> Plein écran de flux de données 1 x 4K Vue partagée en 4 x 1080p Vue partagée jusqu'à 16 caméras Prise en charge de deux moniteurs, un moniteur 4K maximum recommandé <b>Lecture :</b> Prise en charge des mêmes scénarios de vue partagée que la vidéo en direct Prise en charge d'un seul moniteur	<b>Garantie</b>	Garantie Axis de 3 ans et option de garantie prolongée d'AXIS, voir <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Enregistrement</b>	Adapté à l'enregistrement avec une vitesse d'enregistrement totale jusqu'à 384 Mbit/s.		
<b>Alimentation</b>	520 W max, 260 W dédiés au PoE 100 à 240 V CA, 6,5-2,5 A, 50/60 Hz		
<b>Connecteurs</b>	<b>Face avant :</b> 1x USB 3.0 1x entrée de ligne audio 1x sortie de ligne audio <b>Switch arrière :</b> 16x ports PoE 10/100 Mbit/s 1x SFP 10/100/1 000 Mbit/s 1x RJ45 10/100/1 000 Mbit/s <b>Serveur arrière :</b> 1x RJ45 10/100/1 000 Mbit/s 2x USB 2.0 1 Displayport™ 1 port HDMI		

## 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](http://axis.com)

Responsabilité environnementale :  
[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)