

## Appareil S9301 AXIS Camera Workstation

Station flexible prête à l'emploi

Testée et validée minutieusement avec une vaste gamme de produits AXIS, cette station flexible peut être utilisée en tant que client lorsqu'elle est connectée au serveur, ou en tant que serveur lorsqu'elle est utilisée en combinaison avec la série AXIS S30. Elle prend en charge jusqu'à deux moniteurs 4K afin d'assurer une vue d'ensemble optimale. Avec un micro facteur de forme, elle est idéale lorsque l'espace est limité. Elle est accompagnée d'un logiciel client AXIS Camera Station préchargé. L'assistant d'installation de l'AXIS Recorder Toolbox intégré garantit une installation rapide et facile. De plus, le produit inclut le remplacement de matériel sur site le jour ouvrable suivant, la garantie de 5 ans et un point de contact unique pour l'assistance.

- > **Solution évolutive et puissante**
- > **Prise en charge jusqu'à deux moniteurs 4K**
- > **Logiciel client AXIS Camera Station inclus**
- > **Assistance étendue et garantie de 5 ans**



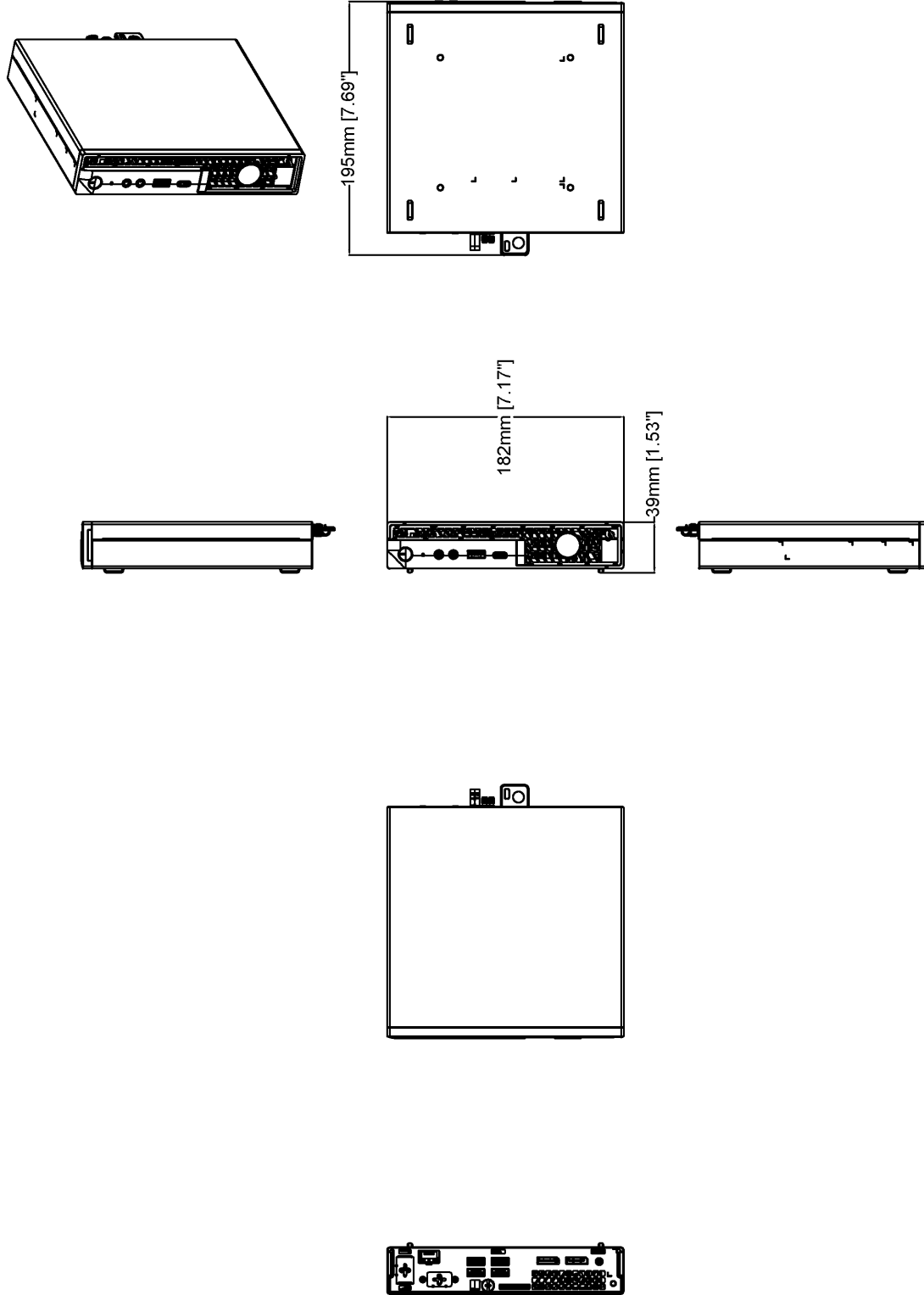
# Appareil S9301 AXIS Camera Workstation

| Matériel                   |  |
|----------------------------|--|
| Processeur                 | Processeur Intel® Core™  |
| Mémoire                    | 8 Go (2 X 4 Go)  |
| Carte graphique            | Intel® UHD Graphics  |
| Alimentation               | Max 90 W, 100–240 V CA, 1,5 A 50/60 Hz, 19,5 V CC, 4,62 A<br>Adaptateur CA/CC externe  |
| Connecteurs                | <b>Face avant :</b><br>1 entrée/sortie de ligne audio<br>1 prise audio universelle<br>1 port USB 3.2<br>1 port USB 3.2 gen 2 2x2 USB-C<br><b>Face arrière :</b><br>1 port Ethernet RJ45<br>4 ports USB 2.0<br>2x ports DisplayPort™ 1,4a   |
| Vidéo                      |  |
| Diffusion vidéo            | <b>Vidéo en direct :</b><br>1 flux x 4K à 30 ips<br>4 vues partagées x 1080p à 30 ips<br>9 vues partagées x 720p à 30 ips<br>16 vues partagées x 360p à 15 ips<br>25 vues partagées x 360p à 15 ips<br>36 vues partagées x 360p à 15 ips<br>Combinaison des données ci-dessus pour au maximum deux moniteurs 4K où un seul moniteur peut afficher les flux à 30 ips.<br><b>Lecture :</b><br>Prise en charge des mêmes scénarios de vue partagée que la vidéo en direct.<br>La lecture à grande vitesse peut affecter les performances vidéo. |
| Homologations              |  |
| Chaîne d'approvisionnement | Compatible TAA   |
| CEM                        | EN 55032 Classe B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Partie 2 Et 15 Classe B, ISED ICES-003 Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, KS C 9832 Classe B, KS C 9835, VCCI 32-1 Classe B, BSMI  |

| Sécurité                 | IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998  |
|--------------------------|---|
| Cybersécurité            | FIPS 140  |
| Cybersécurité            |   |
| Documentation            | <i>AXIS Camera Station Hardening Guide</i><br><i>Politique de gestion des vulnérabilités d'Axis</i><br><i>Modèle de développement de sécurité Axis</i><br>Pour télécharger des documents, rendez-vous sur <a href="https://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a><br>Pour en savoir plus sur la prise en charge de la cybersécurité Axis, rendez-vous sur <a href="https://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a> |
| Général                  |   |
| Système d'exploitation   | Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021<br>Récupération du système d'exploitation intégrée : oui<br>Lecteur du système d'exploitation : SSD 256 Go  |
| Sécurité                 | Prise en charge du lecteur de système d'exploitation crypté<br>Module TPM (Trusted Platform Module) (TPM 2.0) certifié FIPS 140-2 niveau 2  |
| Conditions d'utilisation | 0 °C à 45 °C (32 °F à 113 °F)<br>Humidité relative de 20 % à 80 % (sans condensation)   |
| Conditions de stockage   | -40 °C à 65 °C (-40 °F à 149°F)<br>Humidité relative de 5 à 95 % (sans condensation)  |
| Dimensions               | 182 x 36 x 178 mm (7,2 x 1,4 x 7,0 po)  |
| Poids                    | 1,1 kg (2,4 lbs)  |
| Accessoires fournis      | Adaptateur de puissance CA avec cordon d'alimentation prise murale  |
| Accessoires en option    | Joysticks et tableaux de commande Axis<br>Pour en savoir plus sur les accessoires disponibles, voir <a href="https://www.axis.com">www.axis.com</a>   |
| Services                 | Assistance sur site le jour suivant   |
| Garantie                 | Pour en savoir plus sur la garantie de 5 ans, rendez-vous sur <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>   |
| Contrôle d'exportation   | Ce produit est soumis au contrôle des exportations et vous devez toujours vous conformer à toutes les réglementations nationales et internationales applicables en matière d'exportation ou de ré-exportation.  |

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



|            |      |               |            |
|------------|------|---------------|------------|
| Revision   | v.01 | Revision date | 2022-12-05 |
| Paper size | A4   | Release date  | 2022-12-05 |
| Created by | MS   | Scale         | 1:4        |

© 2022 Axis Communications

**AXIS**<sup>®</sup> COMMUNICATIONS  
www.axis.com  
**AXIS S9301**