

# AXIS Camera Station Secure Entry

Contrôle d'accès avancé avec  
fonctions de sécurité enrichies



# Fonctionnalités de contrôle d'accès

## Gestion des titulaires de carte et des groupes de titulaires de carte

Gérez les détails, photos, identifiants des titulaires de carte et des groupes de titulaires de carte pour le contrôle d'accès.

## Gestion des règles d'accès

Gérez les droits d'accès afin que les contrôleurs de porte du système déterminent qui peut accéder à un lieu, par quel moyen et à quel moment.

## Gestion des zones et des portes

Configurez les portes et tous les dispositifs périphériques connectés à la porte, notamment le capteur de position physique de la porte, le lecteur, la demande de sortie (REX) et l'entrée d'urgence. Créez des zones en regroupant des portes et associez-les à un sens de déplacement pour une gestion simple des accès.

## Vérification vidéo des titulaires de carte

Contrôlez et procédez à une vérification croisée des titulaires de carte. Comparez les photos des titulaires de carte par rapport à la vidéo en direct ou enregistrée associée à n'importe quel point d'entrée.



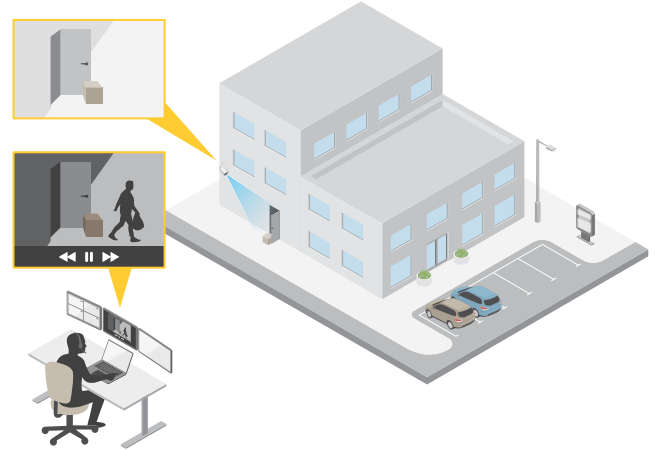
## Assistance

L'opérateur peut porter assistance à distance et accorder manuellement l'accès aux lieux pour lesquels cette action n'est pas automatique. La porte étant reliée à une caméra, l'opérateur peut facilement identifier la personne, vérifier son identité et déverrouiller la porte à distance, tandis que l'action manuelle est enregistrée.



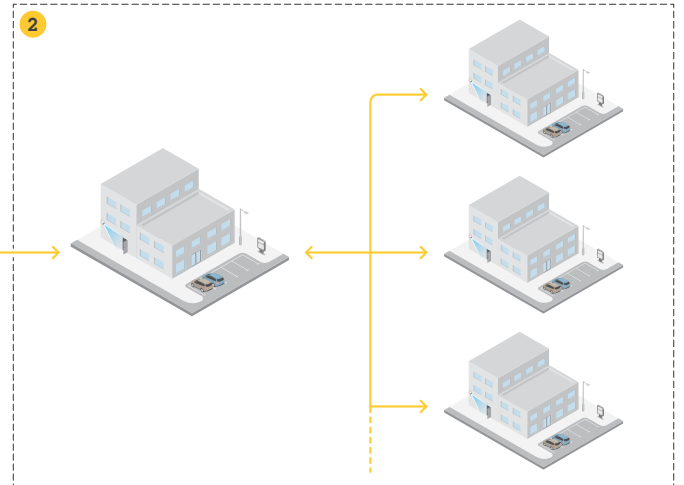
## Enquête

En reliant une porte à une ou plusieurs caméras, cela facilite les enquêtes relatives à un incident et le visionnage des images de ce qu'il s'est produit à la porte.



## Serveurs multiples et évolutivité

Gérez jusqu'à 64 serveurs et jusqu'à 1 000 portes par serveur dans un même système, qui centralise la surveillance, le signalement des alarmes, l'assistance à l'accès et l'administration globale des titulaires de carte, le tout sur une seule interface pour tous les systèmes indépendants. Limité aux réseaux locaux (LAN).



## Intégration de serrures sans fil

En intégrant une technologie de verrouillage sans fil comme la solution ASSA ABLOY Aperio®, vous pouvez facilement ajouter des fonctions de contrôle d'accès à la majorité des ouvertures, quel que soit l'environnement.

Le puissant contrôleur de porte réseau Axis permet de gérer de multiples serrures sans fil alimentées par batteries, offrant ainsi une solution de contrôle d'accès rentable et simple d'utilisation.

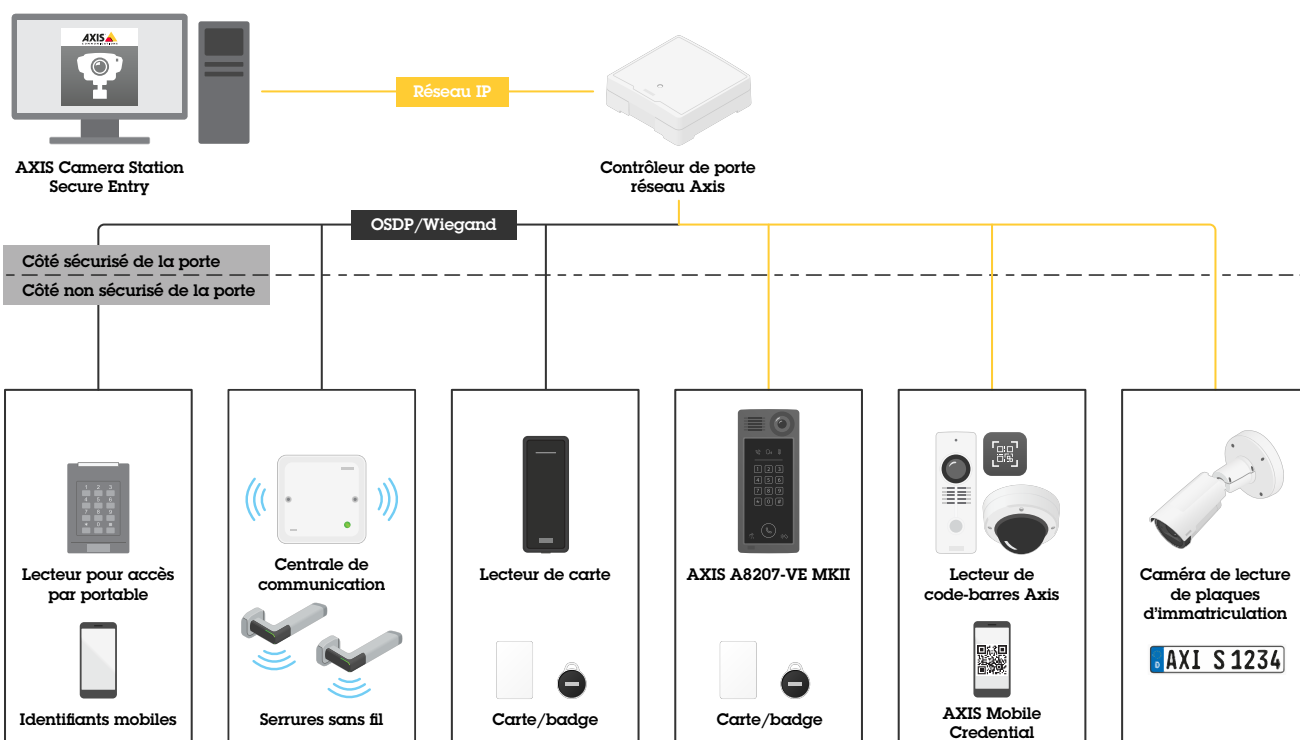


AXIS CAMERA STATION SECURE ENTRY

# Solution extrêmement sécurisée et fiable

## Composants du système

AXIS Camera Station Secure Entry est un produit prêt à l'emploi avec un enregistreur réseau Axis. Conçu pour interagir avec les contrôleurs de porte réseau Axis, les lecteurs de carte Axis, les identifiants Axis et les visiophones Axis et 2N à lecteur intégré, il est également compatible avec un vaste choix de solutions d'identification d'autres fournisseurs. Solution extrêmement sécurisée et fiable, AXIS Camera Station Secure Entry met l'accent sur la cybersécurité et assure une communication chiffrée de bout en bout qui protège vos données du côté sécurisé de la porte.



AXIS CAMERA STATION SECURE ENTRY

# Principaux avantages

## Solution complète validée

AXIS Camera Station Secure Entry est une solution unifiée associant le contrôle d'accès physique et la vidéosurveillance sur une seule plateforme validée : AXIS Camera Station Pro. Simple à installer, elle contribue à répondre aux besoins de sécurité des clients.

## Interface utilisateur homogène et unifiée

Une interface pour la gestion et la surveillance de la vidéo et du contrôle d'accès. Conçue dès le départ pour une interopérabilité totale. Mise à jour et future extension assurées. Un seul point de contact pour tous vos besoins d'assistance. Sérénité garantie !

## Fonctionnement simple et intuitif

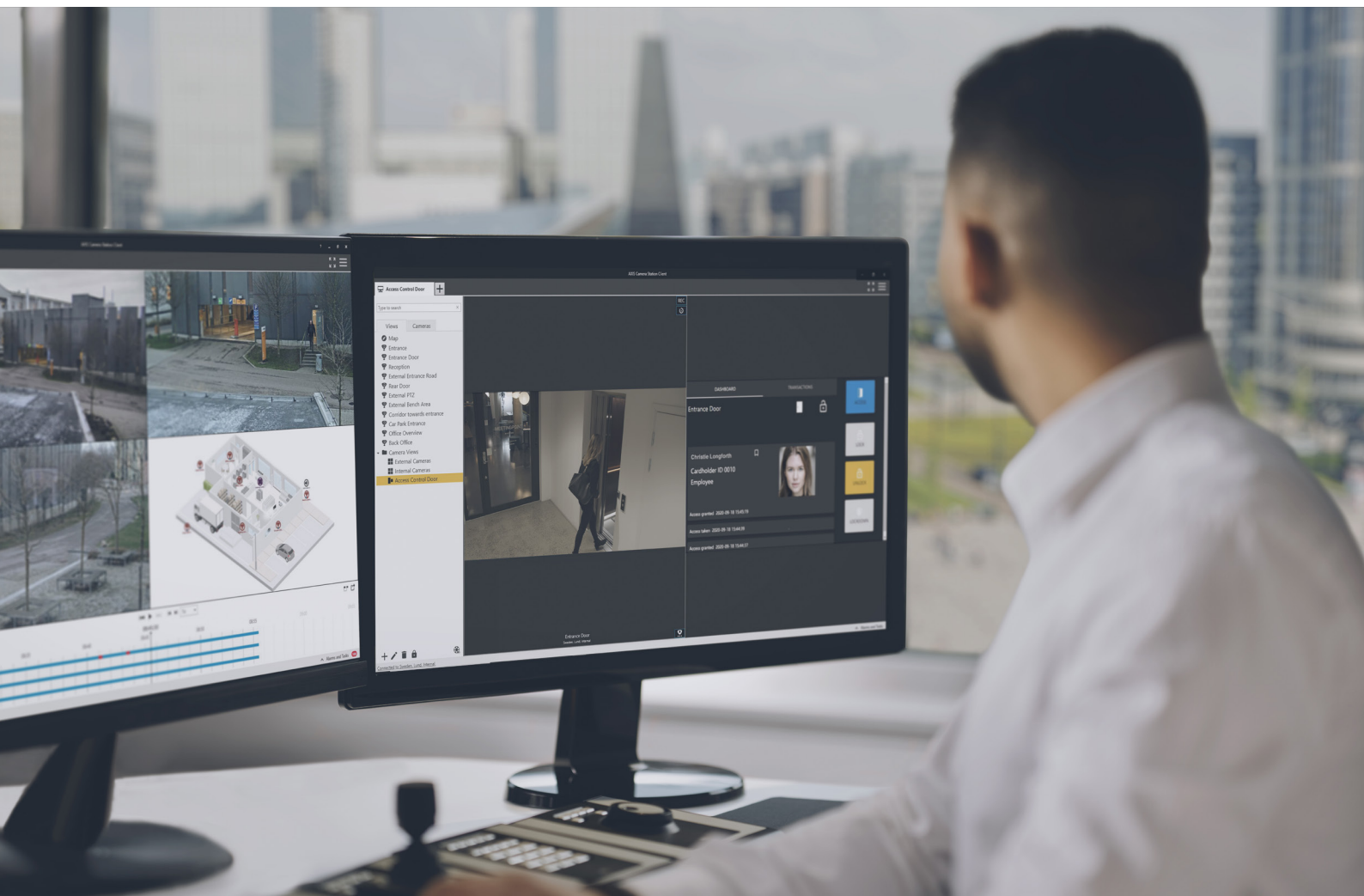
Bénéficiez du déploiement et de la maintenance simples et rapides de votre système de sécurité. Interface utilisateur intuitive, conseils de configuration et nombreuses fonctions d'assistance à l'administration. Le contrôle d'accès n'a jamais été aussi simple. Connexion automatique à votre logiciel de gestion vidéo.

## Sécurité renforcée

Garantit que seuls les individus disposant des bonnes autorisations passent une porte ou accèdent à une installation pendant la période programmée requise. Différencie l'accès aux portes en fonction de l'utilisateur, assure le suivi de l'activité et fournit des journaux de sécurité pour l'administrateur. En combinant le contrôle d'accès et la vidéosurveillance, les outils d'investigation après incident gagnent en intelligence et en réactivité. La vérification croisée et la possibilité d'enquête grâce à des preuves physiques et visuelles améliorent la sécurité.

## Assistance Axis efficace

Un point de contact offrant une assistance efficace, où et quand vous en avez besoin. Avec des services d'assistance en ligne et des ingénieurs à travers le monde, vous êtes assuré de recevoir l'assistance dont vous avez besoin, au moment où vous en avez besoin.



# Liste générale des fonctionnalités

## Évolutivité

---

- > Qualifié pour jusqu'à 1000 portes et 64 serveurs dans un système multi-serveur\*
- > 10 000 titulaires de carte sont mémorisables dans le système
- > Chaque titulaire de carte peut être associé à 5 identifiants, par exemple carte, code PIN, QR Code statique et dynamique, plaque d'immatriculation, etc.
- > Le format de carte défini par le système peut être configuré jusqu'à 256 bits
- > Code PIN jusqu'à 24 chiffres
- > Le contrôleur de porte Axis conserve jusqu'à 250 000 transactions d'événements locaux et toute la logique du contrôle d'accès en cas de problème de connexion

## Système

---

- > Préchargé et prêt à l'emploi avec les enregistreurs réseau Axis
- > Le contrôleur de porte réseau Axis (OSDP Verified) est pris en charge
- > La connexion des lecteurs aux contrôleurs de porte est réalisable par communication Wiegand ou OSDP (Secure Channel), ou bien avec un lecteur IP tel que le visiophone AXIS A8207-VE Network Video Intercom
- > Une caméra dotée de la fonction AXIS License Plate Verifier peut être connectée au contrôleur de porte pour l'accès des véhicules
- > Intégré avec la solution de serrure sans fil Assa Abloy Aperi
- > L'appli mobile AXIS Camera Station peut servir à recevoir les alarmes et les événements du système, ainsi qu'à commander les portes
- > Les clients peuvent se connecter à distance à plusieurs serveurs AXIS Camera Station en même temps
- > Intégration avec le module AXIS A9210 Network I/O Relay Module pour surveiller le statut des portes (par ex. ouverte, fermée, ouverte trop longtemps)

## Exploitation

---

- > Gestion d'alarmes unifiée contenant les alarmes de contrôle d'accès et les alarmes vidéo
- > Un journal et des rapports des événements de contrôle d'accès sont disponibles
- > La vérification vidéo du titulaire de carte vous permet, en tant qu'administrateur, de confirmer son identité en direct et dans les enregistrements du système
- > Des plans vous donnent une vue d'ensemble rapide et interactive pour gérer votre système de contrôle d'accès
- > Le journal de contrôle du système suit les configurations et les actions réalisées par les différents administrateurs
- > Possibilité de configurer des règles d'action personnalisées pour résoudre les demandes spécifiques d'un client
- > L'administrateur peut intervenir à distance avec les commandes de porte : Accès, Déverrouiller, Verrouiller et Confinement

## Contrôle d'accès de base

---

- > Configuration simple des titulaires de carte, des groupes de titulaires de carte et des règles d'accès
- > Importez des titulaires de carte avec un fichier .csv ou par connexion avec Active Directory pour une synchronisation automatique
- > La gestion des zones et des portes est facile à prendre en main
- > Même configuration de la programmation pour les fonctions d'enregistrement vidéo et de contrôle d'accès
- > Simplicité de copie d'une configuration de porte existante sur une nouvelle afin d'accélérer le déploiement
- > Les portes peuvent être configurées pour être déverrouillées selon un planning spécifique
- > Configuration d'entrées supervisées pour la REX, le moniteur et le lecteur de porte afin de détecter le sabotage
- > L'accès peut être autorisé à l'aide d'une authentification multi-facteurs telle qu'une carte ou un QR Code et un code PIN

## Contrôle d'accès avancé

---

- > Possibilité de prolonger le temps d'accès d'une personne et la durée d'ouverture admise des portes
- > La porte peut être configurée pour se verrouiller lorsqu'elle est détectée ouverte, après un certain délai, ou lorsqu'elle se ferme
- > Forçage du format de carte du système sur un lecteur en particulier afin de garantir la compatibilité avec différentes configurations de lecteurs
- > Des programmes de déverrouillage à l'entrée de la première personne peuvent être configurés pour déverrouiller les portes uniquement lorsqu'une personne s'est vue autoriser l'accès afin d'éviter le déverrouillage accidentel des portes dans un site sans personnel
- > Le signal d'urgence du contrôleur de porte réseau Axis peut paramétrer la porte sur un état verrouillé ou déverrouillé forcé
- > Les administrateurs peuvent engager un confinement au niveau du système sur des portes ou des zones en particulier depuis un client mobile
- > Configuration d'un code PIN de contrainte pour le titulaire de carte afin de déclencher une alarme silencieuse tout en autorisant l'accès normalement
- > Fonction anti-retour par zone pour empêcher un nouvel accès après avoir quitté une zone donnée et interdire le partage d'identifiants à des fins d'accès illicite
- > Règle des deux personnes, qui exige deux identifiants d'accès distincts, pour accroître le niveau de sécurité
- > Basculement entre les états verrouillé/déverrouillé et inversement en passant deux fois la carte pour simplifier la commande manuelle des portes
- > Le compte-rendu d'appel et de rassemblement peut suivre et confirmer la présence des personnes dans le cadre d'une évacuation

\*En fonction des recommandations matérielles.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur :

[www.axis.com/fr-fr/products/axis-camera-station-secure-entry](http://www.axis.com/fr-fr/products/axis-camera-station-secure-entry)