

## Logiciel AXIS Camera Management

Outil de gestion efficace, spécialement conçu pour vos produits de vidéo sur IP Axis



- > Gestion puissante d'un ou de plusieurs sites
- > Configuration simple de la caméra
- > Sauvegarde et restauration de la caméra
- > Mise à niveau fiable du microprogramme
- > Gestion efficace des applications de la caméra

AXIS Camera Management est un outil d'installation et de gestion puissant et efficace, spécialement conçu pour les produits de vidéo sur IP Axis. Grâce aux méthodes et protocoles réseau standard, l'outil peut automatiquement rechercher et configurer des périphériques, définir des adresses IP et afficher l'état de connexion, mais également gérer les mises à niveau de microprogramme et les applications pour plusieurs périphériques.

AXIS Camera Management peut efficacement gérer de quelques-uns à quelques milliers de produits de vidéo sur IP Axis sur un ou plusieurs sites.

Cet outil localise et ajoute automatiquement plusieurs produits de vidéo Axis sur le réseau local. Le logiciel permet à l'utilisateur de définir manuellement les adresses IP ou de configurer le périphérique pour une attribution DHCP automatique.

Pour une configuration système simple, il est possible de copier les paramètres de la caméra d'un périphérique vers plusieurs autres périphériques sur le système. Une fonctionnalité de sauvegarde et de restauration puissante permet de restaurer le système à son état précédent.

La prise en charge de la plate-forme d'applications pour caméras AXIS permet de distribuer de manière efficace des applications compatibles, mais également des fichiers de clés de licence sur plusieurs périphériques du système.

AXIS Camera Management dispose d'une interface utilisateur intuitive, avec l'affichage du nom, de l'adresse, du modèle, de la version du microprogramme et de l'état de la caméra.

Pour une maintenance et une administration efficaces, des étiquettes peuvent être attribuées aux périphériques du système. Les étiquettes définies par l'utilisateur peuvent, par exemple, permettre de gérer les caméras dans une certaine zone ou de répertorier les caméras pour lesquelles une mise à niveau du microprogramme est programmée.

# Caractéristiques techniques - AXIS Camera Management

## Produits compatibles

**Modèles** Caméras réseau et encodeurs Axis, y compris versions HD, standard, haute résolution, PTZ (panoramique/inclinaison/zoom) et caméras thermiques avec microprogramme 4.40 ou ultérieur.  
Produits de contrôle d'accès physique Axis (Contrôleur de porte réseau AXIS A1001, Station de porte vidéo sur IP AXIS A8004-VE), Haut-parleur réseau AXIS C3003-E

## Gestion de la caméra

**Recherche de nouveaux périphériques** Recherche de nouveaux périphériques sur le réseau, au sein du sous-réseau local ou sur les réseaux distants

**Étiquetage des périphériques** Étiquettes définies par l'utilisateur

**État des unités** Surveillance de l'état des périphériques indiquant ceux qui sont accessibles

**Configuration des périphériques** Sauvegarde, copie et configuration des paramètres standard, y compris les règles d'action, les profils de flux de données, l'heure des périphériques, les utilisateurs des périphériques et les paramètres IP sur plusieurs périphériques ; sauvegarde et restauration des paramètres de la caméra

**Gestion des périphériques** Réinitialisation aux paramètres d'usine par défaut ou redémarrage du périphérique

## Gestion de la caméra

**Mise à niveau du microprogramme** Mise à niveau de plusieurs périphériques de manière séquentielle ou simultanément  
Téléchargement automatique du dernier microprogramme disponible

**Gestion des applications** Prise en charge de la plate-forme d'applications pour caméras AXIS  
Installation d'applications compatibles Axis, y compris des fichiers de licence sur plusieurs périphériques

## Généralités

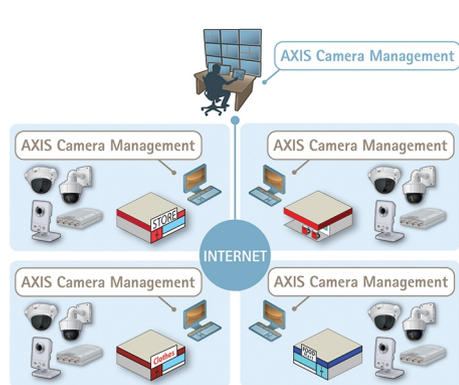
**Journalisation** Journal d'activité avec fonctions de tri/recherche affichant les actions effectuées et le changement d'état des périphériques

**Langues** Anglais, Français, Allemand, Italien

**Configuration système minimale** Intel i5 ou UC AMD équivalente  
RAM : 2 Go (8 Go recommandés pour les systèmes plus conséquents)

**Configuration système** Windows 8.1 Pro 64 bits, Windows 10 Pro 64 bits \*  
Utilisez toujours les Service Packs les plus récents.  
Environnement d'exécution Microsoft .NET (fourni sur le CD d'installation)  
\* Pour obtenir la liste de tous les systèmes d'exploitation pris en charge, consultez les notes de version à l'adresse [www.axis.com/techsup](http://www.axis.com/techsup)

## Gestion efficace des périphériques



Gestion de plusieurs sites



Mise à niveau du microprogramme



Distribution des applications

## Interface utilisateur intuitive

Name	Status	Address	Serial Number	Model	Firmware	DHC	Tags	UPnP Friendly Name
10.85.24.90	OK	10.85.24.90	00408C824BFF	AXIS P3301	5.40.9.2	No	Building B	AXIS P3301 - 00408C824BFF
10.85.24.91	OK	10.85.24.91	00408C9DE4F8	AXIS P3301	5.40.9.2	No	Building B	AXIS P3301 - 00408C9DE4F8
172.25.68.11	OK	172.25.68.11	00408CC4FE76	AXIS P1347	5.40.9.3	Yes	Building B	UPnP AXIS P1347

Dans l'objectif de simplifier la maintenance et de gérer efficacement les périphériques du système, il est possible d'attribuer une ou plusieurs étiquettes définies par l'utilisateur.