



Controlli di sicurezza e gestione del sistema

Guida pratica

**3.3**

# Gestione efficiente dei dispositivi Axis in tutti i siti

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

**AXIS**<sup>®</sup>  
COMMUNICATIONS

Passo dopo passo:

# Gestione efficiente dei dispositivi Axis in tutti i siti

AXIS Optimizer offre un modo semplice per ottenere un inventario completo di tutti i dispositivi Axis per uno o più siti connessi a Milestone XProtect. Gli amministratori possono connettere tutti i dispositivi Axis del sistema Milestone XProtect all'applicazione software online AXIS Device Manager Extend. Questo strumento smart consente agli amministratori di identificare, elencare e ordinare tutti i dispositivi in tutti i siti, leggere le informazioni sulla garanzia dei dispositivi, aggiornare il firmware di più dispositivi contemporaneamente, applicare criteri di sicurezza per rafforzare il sistema e molto altro.

## Requisiti

- Installazione di un software a scelta tra:
  - Milestone XProtect Express+
  - Milestone XProtect Professional+
  - Milestone XProtect Expert
  - Milestone XProtect Corporate
  - Milestone XProtect Essential+
- Installazione della versione più recente di AXIS Optimizer su Management Client
- Un account MyAxis
- I server di registrazione devono avere accesso a Internet
- Supportato solo con dispositivi che eseguono la versione firmware 6.50

## Installazione dell'host edge

L'host edge è un servizio di gestione locale che permette ad AXIS Device Manager Extend di comunicare con i dispositivi locali nel sistema Milestone XProtect. Per utilizzare AXIS Device Manager Extend in Milestone XProtect devono essere installati l'host edge e il client desktop. L'host edge e il client desktop sono inclusi nel programma di installazione di AXIS Device Manager Extend.

1. Scaricare il programma di installazione di AXIS Device Manager Extend. L'host edge deve essere installato sui server di registrazione Milestone XProtect.
2. Eseguire il programma di installazione sul server di registrazione e scegliere di installare solo l'host edge.

## Assegnazione dell'host e sincronizzazione

1. In Management Client, andare a **Site Navigation** → **AXIS Optimizer** → **System Overview**
2. Selezionare il simbolo del proprio profilo e accedere all'account MyAxis
3. Fare clic su un riquadro del server di registrazione con un host edge installato e pronto per essere assegnato
4. Nella barra laterale, selezionare un'organizzazione creata in precedenza o creare una nuova
5. Fare clic e assegnare l'host edge
6. Attendere che la pagina si ricarichi e fare clic su **Synchronize**. Tutti i dispositivi Axis sul server di registrazione vengono aggiunti all'host edge e appartengono all'organizzazione selezionata
7. Se si aggiungono nuovi dispositivi a un server di registrazione o si modifica il nome di un dispositivo, è necessario ripetere il passaggio 6 per sincronizzare le modifiche

8. Ripetere i passaggi da 4 a 7 per tutti i server di registrazione con dispositivi da aggiungere ad AXIS Device Manager Extend
9. Controllare lo stato: su ogni server di registrazione in **System Overview**, è possibile vedere se l'host edge è stato installato e assegnato. I simboli colorati rappresentano quanto segue:
  - a. Grigio = nessun host edge è stato rilevato sul server di registrazione
  - b. Giallo = l'host edge è installato ma non assegnato
  - c. Verde = l'host edge è stato installato e assegnato e può essere utilizzato per sincronizzare i dispositivi con AXIS Device Manager Extend

## Uso di AXIS Device Manager Extend

1. Installare e aprire l'[app desktop AXIS Device Manager Extend](#)
2. Selezionare l'organizzazione utilizzata per assegnare l'host edge
3. I dispositivi sincronizzati si trovano in un sito con lo stesso nome del server di registrazione Milestone XProtect

Leggere la [scheda tecnica di AXIS Device Manager Extend](#) per maggiori informazioni su questo strumento

Supporto per iniziare

Guarda i video dimostrativi di AXIS Optimizer

Leggi il manuale utente online

Scarica altre guide pratiche

Leggi la guida introduttiva di AXIS Optimizer

Le sequenze passo-passo per gli specifici lavori da svolgere possono cambiare nel tempo. Per le versioni più recenti, consultare il [manuale utente online](#)



# Applicazione semplice dei controlli di sicurezza su siti, utenti, sistemi e dispositivi

Senza strumenti efficaci per applicare controlli, plugin e integrazioni, nel sistema possono sorgere vulnerabilità di sicurezza che potrebbero essere sfruttate da un malintenzionato. Una vulnerabilità non conduce automaticamente a un rischio. Il rischio è definito dalla probabilità che una minaccia approfitti di una vulnerabilità e dalle potenziali conseguenze negative. Riducendo uno dei due fattori, si riduce il rischio.

## La soluzione con AXIS Optimizer

I controlli di sicurezza includono tutti i processi e le best practice utilizzati da un'azienda per proteggersi e gestire le vulnerabilità o le minacce a un sistema e a una rete. Applicando più misure di sicurezza e controllando l'installazione, la configurazione, l'accesso, la manutenzione e gli aggiornamenti del sistema, le aziende possono proteggersi in modo efficace. AXIS Optimizer offre diversi strumenti per controllare utenti, sistemi e dispositivi, aiutando anche gli amministratori a risparmiare tempo e fatica per controllare e gestire i sistemi.



## Informazioni su AXIS Optimizer for Milestone XProtect

AXIS Optimizer è una suite di integrazioni che ottimizza le prestazioni dei dispositivi Axis in Milestone XProtect. Consente a tutti gli utenti di risparmiare molto tempo e fatica ottenendo il massimo dal sistema Axis e Milestone. Costantemente aggiornato in base alle nuove offerte Axis, è disponibile gratuitamente come programma di installazione una tantum su [axis.com](https://axis.com).

# Informazioni su Axis Communications

Axis permette di creare un mondo più intelligente e sicuro grazie a soluzioni che migliorano la sicurezza e le prestazioni aziendali. In qualità di azienda leader nelle tecnologie di rete, Axis offre prodotti e servizi per la videosorveglianza, il controllo accessi, intercom e sistemi audio, che supporta con applicazioni analitiche intelligenti e una formazione di alta qualità.

Axis ha oltre 4000 dipendenti in più di 50 paesi e collabora con partner tecnologici e integratori di sistemi in tutto il mondo per fornire soluzioni ai clienti. Fondata nel 1984, Axis è una società con sede a Lund, in Svezia.