



AXIS Secure Entry for XProtect

Controllo accessi e videosorveglianza unificati per gli utenti XProtect

[Entra >](#)

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

AXIS Secure Entry for XProtect

Questa soluzione all-in-one unisce il controllo degli accessi e la videosorveglianza per offrire operazioni perfettamente integrate agli utenti XProtect.

Gestisci in modo efficiente tutti gli eventi di accesso, monitoraggio, assistenza e le indagini all'interno di XProtect. Non dovrai più destreggiarti tra software di controllo accessi e di videosorveglianza.

- Controllo accessi e videosorveglianza unificati in XProtect
- Una sola visuale e un solo flusso di lavoro in XProtect
- Facile da installare, distribuire, usare e aggiornare
- Funzionalità avanzate di controllo accessi
- Facile da scalare e integrare

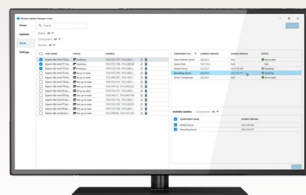


Componenti del sistema

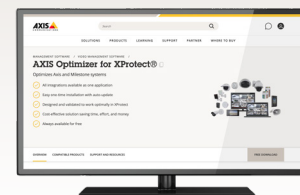
AXIS Secure Entry for XProtect è incluso in AXIS Optimizer e integrato in XProtect Update Manager.

- **XProtect Update Manager:** installa e aggiorna XProtect e AXIS Optimizer da remoto su tutti i sistemi distribuiti.
- **AXIS Optimizer:** installato sui client XProtect Management e Smart, raggruppa decine di plugin e integrazioni Axis in un'unica applicazione che ottimizza e unifica le prestazioni del sistema.
- **AXIS Secure Entry for XProtect:** modulo di controllo degli accessi fisici di AXIS Optimizer.
- Gamma completa di soluzioni Axis per il controllo degli accessi fisici e gli ingressi alle porte.

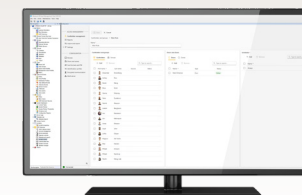
Applicazioni



XProtect Update Manager



AXIS Optimizer



AXIS Secure Entry for XProtect

Autenticazione/Autorizzazione



Door controller Axis

Soluzioni per l'accesso alle porte



Letture OSDP



QR code*



Letture per riconoscimento targhe (LPR)



Serratura wireless*



Accesso mobile*



Analitiche Axis



Modulo I/O



Altoparlante o dispositivo audio/video

Completamente integrato in XProtect

AXIS Secure Entry for XProtect è completamente integrato con il software di gestione video XProtect.

Da tempo, XProtect è considerato il software di gestione video a tecnologia aperta leader nel settore della sicurezza, perché offre la massima interoperabilità, scalabilità e flessibilità. Le aziende di qualsiasi dimensione possono creare e personalizzare sistemi di sicurezza più aperti al futuro. Usare XProtect significa:

- **Personalizzare la soluzione:** nessun problema di integrazione né vincoli hardware. Puoi scegliere tra la più ampia gamma di dispositivi e applicazioni analitiche disponibile sul mercato
- **Centralizzare le operazioni:** semplifica le operazioni di sicurezza con un'unica interfaccia che collega tutti i dispositivi, le analitiche e i siti
- **Proteggere il tuo business:** massima protezione e resilienza con aggiornamenti continui, una cybersecurity solida e il pieno rispetto delle normative

AXIS Secure Entry for XProtect è il modulo di controllo degli accessi fisici di AXIS Optimizer, una suite di plugin e integrazioni che ottimizza e unifica i sistemi Axis-Milestone.

Entrambe le soluzioni software sono incluse in XProtect Update Manager, uno strumento centralizzato che consente di installare e aggiornare da remoto i sistemi XProtect distribuiti e AXIS Optimizer.



Scopri cosa succede alla porta

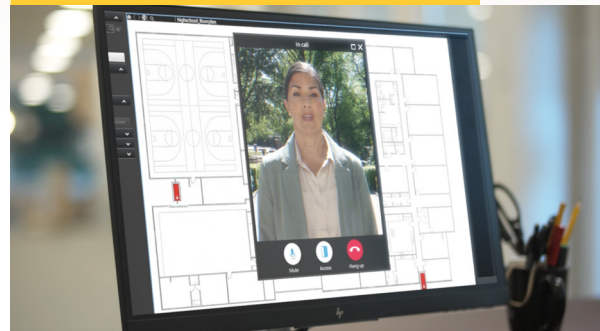
Monitoraggio



Gli eventi di controllo accessi sono inclusi negli eventi video. Ciò consente di collegare eventi, porte e titolari di badge, oltre a visualizzare le immagini in diretta dalle telecamere.

Collegando una porta a una telecamera, l'operatore può identificare facilmente la persona, verificarne l'identità e aprire la porta da remoto, registrando ogni operazione manuale. Le informazioni in tempo reale sul titolare del badge, comprensive di immagine della persona identificata alla porta, vengono presentate con una vista della telecamera combinata. Gli operatori possono monitorare eventuali anomalie e rispondere agli allarmi di sicurezza fisica utilizzando la stessa interfaccia degli allarmi di videosorveglianza. Inoltre, è possibile collegare porte specifiche a telecamere fisse specifiche, semplificando l'analisi dei filmati e la ricostruzione di quanto accaduto alla porta.

Assistenza

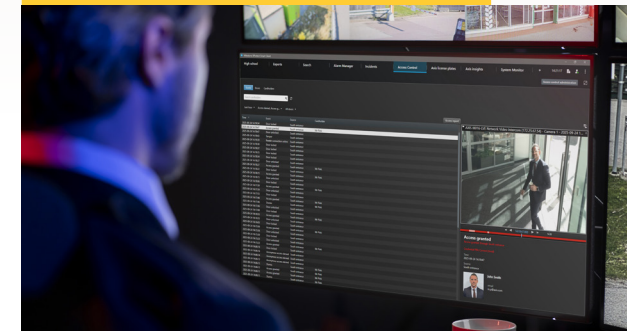


L'operatore assiste facilmente i titolari di badge autorizzati e i visitatori che richiedono l'accesso utilizzando finestre pop-up avviate dagli interfonii in Smart Client. Gli operatori possono gestire le richieste di accesso e le chiamate per concedere l'accesso manualmente.

AXIS Optimizer offre numerosi metodi efficienti per consentire agli operatori di XProtect di utilizzare gli interfonii di rete Axis e rispondere agli eventi in tempo reale. Ad esempio, possono:

- Filtrare le chiamate in arrivo e le richieste di accesso alla porta
- Utilizzare il routing dinamico per dare priorità e instradare le chiamate in arrivo
- Premere un pulsante predefinito nella finestra di chiamata per eseguire azioni automatiche come l'apertura di più porte, l'accensione delle luci o la riproduzione di un messaggio preregistrato
- Accedere a più viste della scena tramite le telecamere.

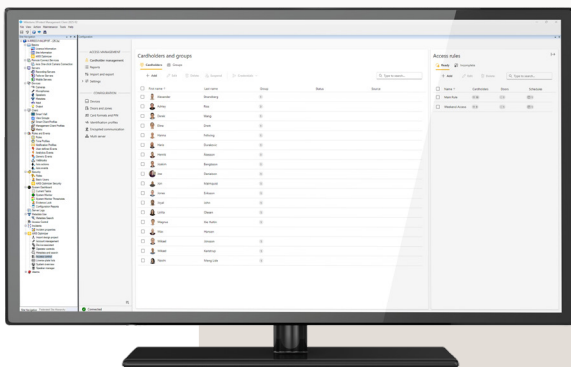
Indagini



Collegando una porta a una o più telecamere è più semplice indagare su quanto è accaduto dopo un evento e ispezionare le immagini della porta.

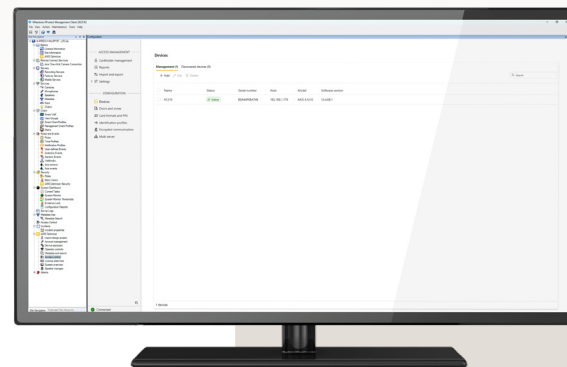
Se occorre esaminare i dettagli di un accesso, gli eventi di controllo accessi sono integrati in un registro cronologico, collegato ai flussi video registrati al momento. In questo modo è possibile rivedere facilmente i filmati e indagare sull'accaduto.

Funzionalità principali di **controllo accessi**



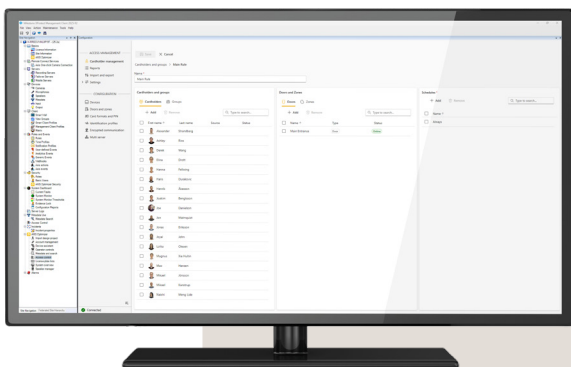
Gestione di titolari e gruppi di titolari di badge

Gestione di dettagli, foto, credenziali e gruppi di titolari di badge per l'amministrazione degli accessi.



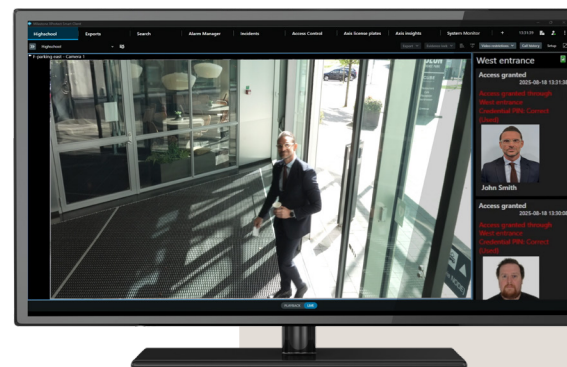
Gestione delle porte e delle zone

Configurazione delle porte e di tutte le periferiche collegate, come sensori di posizione, lettori, dispositivi REX (richiesta di uscita) e ingressi d'emergenza. Creazione di zone tramite raggruppamento delle porte e vincolo della direzione di movimento per una facile gestione degli accessi.



Gestione delle regole di accesso

Gestione dei diritti di accesso affinché i door controller del sistema decidano chi può accedere a un ambiente, come e quando.



Verifica video dei titolari di badge

Monitoraggio e verifica incrociata dei titolari di badge. Confronto delle foto dei titolari di badge con il video in diretta o le registrazioni in ogni punto di ingresso.

Sicuro e affidabile **oggi e domani**

Flessibile e facile da integrare



Questa soluzione scalabile e aperta al futuro supporta l'intera gamma di network door controller Axis.

Le opzioni di installazione sono flessibili: puoi scegliere se installare i controller vicino alla porta o centralmente. Basata su standard aperti, la soluzione offre la massima interoperabilità per aumentare le funzionalità integrandosi con soluzioni di sicurezza di terze parti, come i sistemi di rilevamento dei tempi e delle presenze.

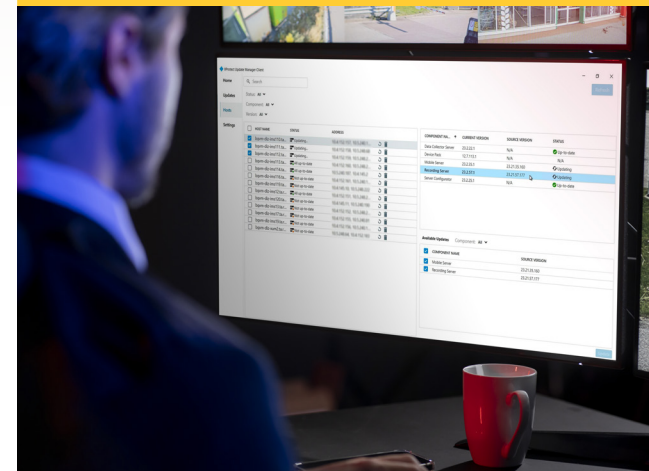
Sistema scalabile multi-server



Il sistema supporta configurazioni multi-server scalabili consentendo di raggruppare fino a 64 server, ciascuno dei quali gestisce fino a 1000 porte.

Questa architettura flessibile permette di ampliare i sistemi senza sforzo e gestire in modo efficiente le distribuzioni su larga scala, offrendo un controllo affidabile e una facile scalabilità per soddisfare esigenze di sicurezza che crescono nel tempo.

Integrato in XProtect Update Manager



AXIS Secure Entry for XProtect è incluso in AXIS Optimizer e integrato in XProtect Update Manager.

XProtect Update Manager aiuta gli amministratori IT e di sistema a gestire gli aggiornamenti software su tutti i componenti XProtect. Con questo potente strumento, l'installazione e l'aggiornamento di XProtect e AXIS Optimizer nell'intero sistema di sorveglianza sono più semplici e sicuri. Basta aprire XProtect Update Manager e installare AXIS Optimizer sui computer di destinazione.

Controllo accessi **avanzato**

Possibilità di aumentare il tempo di apertura delle porte per agevolare l'ingresso

È possibile bloccare nuovamente una porta se rilevata aperta, con un ritardo prestabilito o quando la porta si chiude

Possibilità di ignorare il formato badge di sistema su un singolo lettore per garantire la compatibilità con configurazioni diverse

Programmi di sblocco "First Person in" che si attivano solo all'arrivo di una persona autorizzata e impediscono l'apertura delle porte in una struttura non presidiata.

L'ingresso di emergenza dei network door controller Axis può impostare forzatamente il blocco o lo sblocco delle porte

Gli amministratori possono avviare la chiusura totale a livello di sistema su singole porte o zone dal client mobile

Configurazione di un pin di coercizione per titolare di badge, per attivare un allarme silenzioso mentre si concede normalmente l'accesso

Anti-passback a zone per impedire il rientro nella stessa area senza prima uscirne: in questo modo le credenziali non possono essere condivise per accessi non autorizzati

La regola delle due persone richiede che due titolari di badge autorizzati accedano a un'area, aggiungendo un ulteriore livello di sicurezza

Doppio passaggio che consente di alternare gli stati di blocco passando il badge due volte, per un semplice controllo manuale delle porte

Il report 'Roll call and Mustering' (appello e adunata) può monitorare e verificare le presenze durante un'evacuazione



Controllo accessi unificato

Elenco delle funzionalità

Scalabilità

- Possibilità di gestire fino a 1000 porte e 64 server in un sistema multi-server (in base alle raccomandazioni hardware)
- 10.000 titolari di badge memorizzabili nel sistema
- Ad ogni titolare possono essere assegnate cinque credenziali, come badge, PIN, QR code statico o dinamico*, targa, ecc.
- Formato badge del sistema configurabile con una lunghezza fino a 256 bit
- PIN fino a 24 cifre
- Il network door controller Axis memorizza fino a 250.000 transazioni relative agli eventi locali e tutta la logica di controllo accessi in caso di problemi di connessione

Sistema

- Precaricato e pronto all'uso con i network door controller Axis
- Supporta i network door controller Axis con verifica OSDP
- Possibilità di collegare lettori ai door controller tramite Wiegand, OSDP (Secure Channel) o un interfono IP come AXIS A8207-VE Mk II o AXIS I8307-VE Network Video Intercom
- Possibilità di collegare telecamere compatibili con AXIS License Plate Verifier al door controller per coordinare l'accesso dei veicoli
- Si integra con le serrature wireless Assa Abloy Aperio*
- Supporto per Active directory*
- È possibile utilizzare l'app per dispositivi mobili Milestone per ricevere eventi di sistema/allarmi e controllare porte
- Integrazione con AXIS A9210 Network I/O Relay Module per monitorare lo stato delle porte (es. aperta, chiusa o aperta troppo a lungo)

Funzionamento

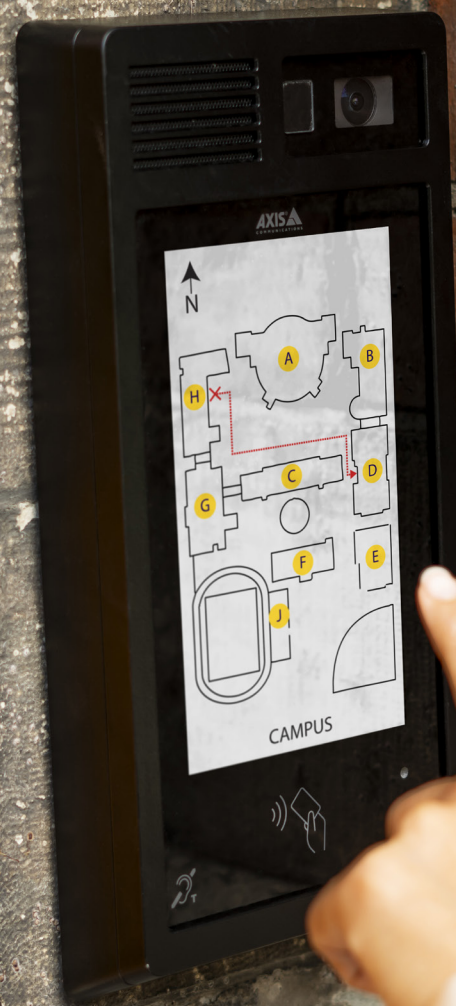
- Gestione allarmi unificata con allarmi video e di controllo accessi
- Disponibilità di un registro eventi e report per il controllo accessi
- La verifica video consente agli amministratori di accertare l'identità di un titolare di badge in diretta e nelle registrazioni
- Le mappe grafiche offrono una rapida panoramica e una facile gestione del sistema di controllo accessi
- Il registro di verifica del sistema memorizza le configurazioni e le operazioni effettuate dai vari amministratori
- Possibilità di configurare regole di azione personalizzate in base ai requisiti specifici dei clienti
- L'amministratore può offrire assistenza utilizzando i comandi porta Accesso, Sblocco, Blocco e Chiusura totale

AXIS Optimizer

Componenti aggiuntivi per l'accesso alle porte

AXIS Optimizer include funzionalità aggiuntive per l'accesso alle porte:

- Integrazioni con XProtect Rules Engine, che consentono risposte completamente automatiche o controllate dall'operatore agli eventi di accesso e agli allarmi. Ad esempio è possibile accendere le luci o riprodurre un messaggio preregistrato sugli altoparlanti
- Chiamate tramite interfono e richieste di accesso alla porta
- Accesso veicoli basato su Smart Client e funzioni LPR



Ottimizzato e unificato

AXIS Optimizer ottimizza e unifica i sistemi Axis-Milestone per offrire un quadro della situazione più chiaro e accelerare i tempi di risposta.

Tutte le funzionalità, i componenti e le tecnologie sono ottimizzati per funzionare insieme senza problemi. Un'ampia gamma di applicazioni di sicurezza, flussi di lavoro e dati è accessibile tramite sistemi rinomati come XProtect Management e Smart Client, senza dover passare da un'interfaccia all'altra per avere un visione d'insieme o eseguire azioni tempestive. AXIS Optimizer elimina qualsiasi problema di compatibilità e riduce il rischio di vulnerabilità dovute a integrazioni di terze parti incompatibili. È facile aggiungere nuove funzionalità e unire la videosorveglianza e il controllo accessi con funzionalità quali audio, comunicazione tramite interfono, analisi dei dati con IA, ricerca forense e automazione, sempre da XProtect.

Utilizzando un'unica interfaccia ben nota, puoi semplificare i flussi di lavoro quotidiani e analizzare o correlare i dati di tutte le funzioni di sicurezza per approfondimenti utili.

Vantaggi di un sistema Axis-XProtect unificato e integrato

- Tutto è facile da installare, distribuire, utilizzare e aggiornare
- Gli utenti acquisiscono competenze con le funzionalità del software XProtect, nella sicurezza e non solo
- Gli operatori possono avere una visione d'insieme e intraprendere azioni più tempestive

Leggi la prossima pagina per scoprire cosa può fare per la tua azienda un sistema Axis-XProtect ottimizzato e integrato.

Applicazioni supportate da AXIS Optimizer

AXIS Optimizer offre l'accesso immediato a flussi di lavoro agili che supportano le seguenti applicazioni.

Scarica AXIS Optimizer

Esistono due modi per installare AXIS Optimizer: manualmente da axis.com o tramite XProtect Update Manager. Qualunque sia il metodo di installazione che scegli, avrai accesso immediato a flussi di lavoro che ti faranno risparmiare tempo, un'integrazione perfetta con Axis e operazioni fluide all'interno di XProtect.



Impostazioni dei dispositivi di accesso

Imposta e configura rapidamente tutti i dispositivi Axis e regolane le impostazioni.



Accesso a funzionalità avanzate

Accedi direttamente a tutte le funzionalità avanzate per dispositivi Axis specifici



Applicazione di controlli di sicurezza

Controlla i privilegi per ogni ruolo e gestisci le funzionalità a cui un operatore può accedere.



Gestione del controllo accessi

Unisci la videosorveglianza e il controllo accessi direttamente in XProtect: il tutto è accessibile da una sola interfaccia.



Risposta agli eventi in tempo reale

Risparmia tempo ed elimina il rischio di errori manuali gestendo gli eventi ed eseguendo azioni sui dispositivi Axis.



Progettazione e manutenzione del sistema

Progetta il sistema in modo controllato e programma gli aggiornamenti affinché il sistema sia sempre aggiornato con le ultime funzionalità e correzioni di bug.



Automazioni attivate dall'operatore

Risparmia tempo ed elimina il rischio di errori manuali gestendo gli eventi ed eseguendo azioni sui dispositivi Axis.



Automazioni con IA

Attiva azioni automatiche in risposta ad eventi basati su IA.



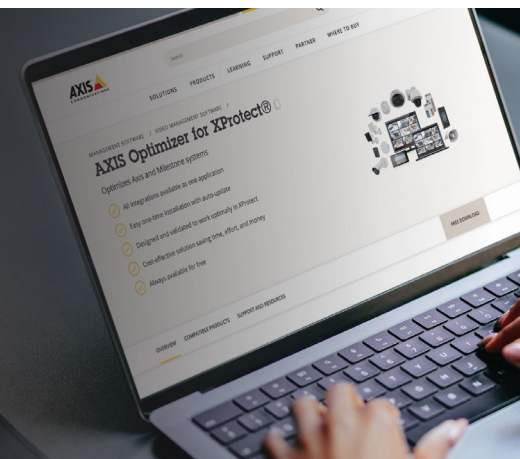
Ricerca forense con IA

Cerca oggetti o eventi in base ai metadati.



Analisi dei dati con IA

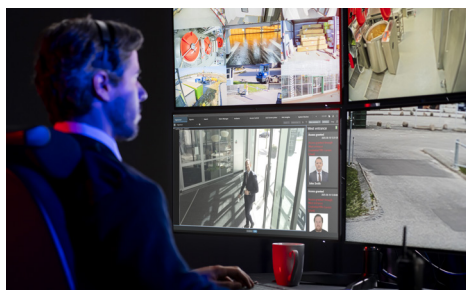
Ottieni approfondimenti utili dai dati con le dashboard di Axis Insights.



Panoramica dei principali vantaggi

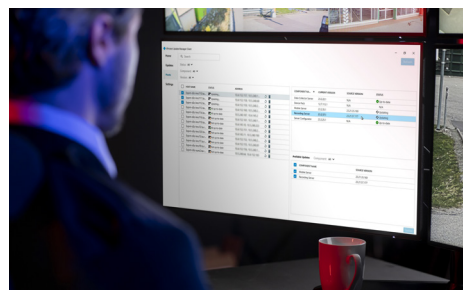


Controllo accessi e videosorveglianza unificati in XProtect



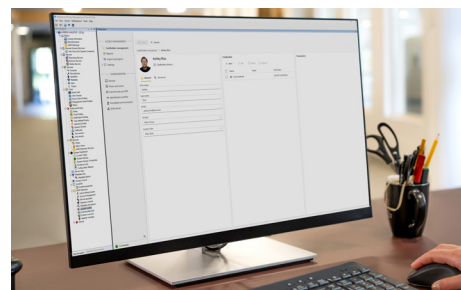
Un'unica soluzione ottimizzata per video e controllo accessi per gli utenti Axis-Milestone. L'interfaccia è unica per entrambi i sistemi: non dovrai più passare da un'interfaccia all'altra.

Facile da installare, distribuire, usare e aggiornare



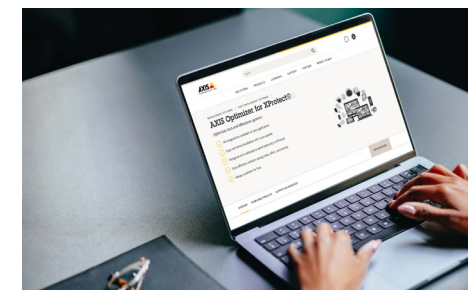
La combinazione di hardware e software per il controllo accessi, pronta per essere attivata in XProtect, semplifica i processi di distribuzione e installazione. L'interfaccia intuitiva e la guida alla configurazione rendono il controllo accessi facile da imparare e utilizzare. Inoltre, la soluzione fa parte di XProtect Update Manager, semplificando la manutenzione e consentendo agli amministratori di eseguire aggiornamenti di massa in tutto il sistema.

Sicurezza avanzata



Assicurati che solo le persone con le credenziali giuste abbiano accesso a una porta o a una struttura negli orari prestabiliti. Differenzia l'accesso alle attività e compila registri di sicurezza per l'amministratore. Combinando il controllo accessi con la videosorveglianza, lo strumento di analisi forense è ancora più smart e veloce. La verifica incrociata e le indagini con prove visive e fisiche offrono una maggiore sicurezza.

Funzionalità aggiuntive incluse in AXIS Optimizer



Questa soluzione, che fa parte di AXIS Optimizer, è integrata con XProtect Rules Engine, consentendo risposte completamente automatizzate o controllate dall'operatore agli eventi di accesso e agli allarmi. Ad esempio è possibile accendere le luci o riprodurre un messaggio audio preregistrato sugli altoparlanti. Inoltre consente funzioni di accesso veicolare e riconoscimento targhe (LPR) tramite Smart Client.

Informazioni su Axis Communications

Axis permette di creare un mondo più intelligente e sicuro migliorando la sicurezza, la protezione, l'efficienza operativa e la business intelligence. In qualità di azienda leader nelle tecnologie di rete, Axis offre videosorveglianza, controllo accessi, intercom e soluzioni audio, che supporta con applicazioni analitiche intelligenti e una formazione di alta qualità.

Axis ha oltre 5000 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.

Per ulteriori informazioni, visita:

www.axis.com/products/axis-secure-entry-for-xprotect