

AXIS Camera Station Pro

Video tutorial

AXIS Camera Station Pro

Nuove funzioni

Nuove funzioni

Scoprire le novità del software per la gestione video (VMS) .

- *Novità di*
- *Note sul rilascio*

AXIS Camera Station Pro

Aggiornare e installare

Aggiornare e installare



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=&tsection=upgrade-and-install

Nuova installazione di AXIS Camera Station Pro utilizzando registratore Axis.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=&tsection=upgrade-and-install

Nuova installazione di AXIS Camera Station Pro usando attrezzature di terze parti.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=&tsection=upgrade-and-install

Aggiornare AXIS Camera Station 5 a AXIS Camera Station Pro usando un registratore Axis.

AXIS Camera Station Pro

Aggiornare e installare



Per guardare questo video, visitare la versione Web
di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=upgrade-and-install

Aggiornare AXIS Camera Station 5 ad AXIS Camera Station Pro usando attrezzature di terze parti.

AXIS Camera Station Pro

Scoprire il sistema

Scoprire il sistema

consente di controllare completamente i locali. La visualizzazione e la gestione di video in diretta e registrati è facile. Scoprire di più a riguardo di certe caratteristiche e funzioni per la gestione dei video con .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=discover-your-system

Acquisire familiarità con

I nuovi utenti possono familiarizzare con grazie al video preregistrato compreso nel download di . Questo video mostra le diverse caratteristiche e funzioni associate al visualizzare video in diretta, riprodurre riprese registrate e infine all'esportare video che possono essere distribuiti facilmente.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=get-familiar-with-axis-camera-station

Mappe

Un video illustra come si possono usare le mappe nel funzionamento di . Il video illustra in che modo si selezionano una o molteplici telecamere dalla mappa sia per la visualizzazione in diretta che per la revisione. Il video evidenzia anche in che modo gli altoparlanti, le sirene e le porte per il controllo degli accessi si possono controllare da una mappa.

AXIS Camera Station Pro

Scoprire il sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piald=&tsection=maps

Controlla una telecamera PTZ

Questo video illustra le varie modalità di controllo di una telecamera PTZ (panoramica, inclinazione e zoom) tramite e un mouse.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piald=&tsection=control-ptz-camera

Aggiungi preset digitali

Questo video mostra come eseguire l'aggiunta di preset digitali.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piald=&tsection=add-digital-preset

Sequenza temporale della registrazione e ripulitura video

Tale video illustra in che modo impiegare la sequenza temporale di registrazione per individuare gli eventi registrati in maniera semplice. Un operatore sarà in grado di trascinare la sequenza temporale della registrazione per eseguire in modo efficace la ripulitura delle riprese registrate. Eseguendo l'ingrandimento della sequenza temporale, si controlla la granularità della ripulitura, riduci l'immagine per fare una ricerca veloce e approssimativa nel video e poi ingrandiscila per individuare i dettagli precisi.

Le registrazioni sono dotate di codice colori e si possono filtrare in modo da permettere all'operatore di saltare velocemente da un evento all'altro.

AXIS Camera Station Pro

Scoprire il sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=recording-timeline-and-video-scrubbing

Ricerca intelligente

Questo video mostra in che modo si usa la ricerca intelligente per individuare un'attività di interesse velocemente. I risultati sono presentati come miniature e indicatori sulla sequenza temporale sulla base dei tuoi criteri di ricerca.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=smart-search

Ricerca intelligente 2

Questo video illustra come Ricerca intelligente 2 può aiutarti a rivedere i tuoi video registrati con efficienza. Il video spiega le diverse funzioni nello strumento e mette a disposizione una esempio di ricerca usando i filtri veicolo e cross line. Il video spiega inoltre come si usa il cursore di attendibilità per mostrare più o meno risultati e usare il raggruppamento per gestire i tuoi risultati.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=smart-search-2

Esportazione delle registrazioni

Questo video illustra in che modo si crea un caso e si distribuiscono i video di interesse a terze parti. permette l'aggiunta di segnalibri per individuare in modo facile video di interesse e note di descrizione degli eventi all'interno del video. Il processo di esportazione è facile ed è compreso AXIS File Player per riprodurre il video facilmente.

AXIS Camera Station Pro

Scoprire il sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=export-recordings

Esporta registrazioni con oggetti mascherati

Potresti dover esportare le registrazioni video in cui certi oggetti sono mascherati ai fini di tutelare la privacy di terzi e rispettare le normative. Questa operazione può essere eseguita in modo facile e intuitivo grazie all'adattamento video in . Questa funzionalità rende facile estrarre i video su richiesta e al contempo tutelare la privacy di terzi: da richieste video fatte da clienti a prove video pulite per scopi investigativi.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=export-recordings-with-masked-objects

Creazione di un report dell'incidente

Questo video mostra in che modo si configura e si crea un report di un incidente in .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=create-incident-report

Tutela della privacy durante l'utilizzo della sorveglianza

Le soluzioni di sorveglianza devono essere installate e utilizzate in modo responsabile. Questo video evidenzia come e i dispositivi Axis possono aiutarti a soddisfare le esigenze della fornitura di una soluzione di sorveglianza che protegge proprietà e persone rispettando al contempo la privacy.

AXIS Camera Station Pro

Scoprire il sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web
di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=safeguarding-privacy-while-using-surveillance

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema

Espansione del sistema

È la soluzione ideale per soddisfare le esigenze di sorveglianza in modo efficiente per le installazioni di piccole e medie dimensioni, ad esempio punti vendita, hotel, scuole e impianti produttivi. Espandi il tuo sistema con funzionalità supplementari come altoparlanti per annunci, identificazione di visitatori e il controllo degli ingressi tramite videocitofoni e dispositivi I/O per l'interazione con altre apparecchiature.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=expand-your-system

Audio

Integrazione audio

Questo video di panoramica illustra in che modo si può integrare l'audio nel tuo sistema di sorveglianza. Il video mostrerà come effettuare l'associazione di un altoparlante a una telecamera ai fini dell'abilitazione degli annunci in diretta, l'attivazione dei messaggi con un'icona su una mappa e infine l'attivazione di un messaggio tramite una regola di azione.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=integrate-audio

Creazione di annunci audio in diretta

Questo video mostra come si associano un altoparlante di rete Axis e una telecamera Axis in , con l'abilitazione di un pulsante speak nella vista della telecamera per effettuare annunci audio in diretta.

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=associate-speaker-with-camera

Aggiungere una clip audio ad un altoparlante e

Questo video illustra come effettuare la registrazione di una clip audio tramite Audacity e il processo di caricamento su un altoparlante di rete Axis. Il video dimostra in seguito come effettuare l'aggiornamento del dispositivo affinché possa avere a disposizione la clip video nuova per rendere possibile l'attivazione della clip audio dalla mappa.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=add-audio-to-speaker

Attiva una clip audio da una mappa

Questo video illustra come effettuare l'attivazione manuale di una clip audio attraverso la mappa in . Questa funzionalità è dipendente dal firmware dell'altoparlante.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=trigger-audio-clip-from-map

Creazione di un pulsante di azione per attivare un messaggio

Video mostra in che modo si può creare un pulsante di azione in ai fini dell'attivazione di un messaggio audio archiviato su un altoparlante Axis.

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=1§ion=create-action-button-trigger-message-speaker

Attivazione automatica di un messaggio audio

Video che mostra in che modo si può attivare un messaggio audio in un altoparlante di rete Axis al momento del rilevamento di movimento su una telecamera Axis.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=1§ion=trigger-message-on-speaker-motion-detection

Analisi

Integrazione delle analisi

Questo video illustra come effettuare l'espansione di con AXIS Loitering Guard. Il video mostra tutto il processo di scaricamento, installazione e configurazione di un'applicazione (ACAP). Infine, usando le regole di azione integrate, l'applicazione risulta integrata in .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=1§ion=expand-loitering-guard

Rileva umani in area per veicoli

Questo video illustra come AXIS Object Analytics (pensato per funzionare con la gran parte delle telecamere Axis) si può usare con per avvisare quando qualcuno entra in un'area riservata ai veicoli. Questa combinazione risulta utile nelle applicazioni per la sicurezza e

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema

la salute. Questo video mostra AXIS Object Analytics in azione in un parcheggio, ma può rendersi utile in scenari simili, quali strade, gallerie e aree di consegna. Questo video mette in evidenza la configurazione dettagliata necessaria per l'impostazione.

L'app AXIS Object Analytics (AOA) si può configurare per creare un avviso quando c'è un veicolo e include anche la possibilità di avvertire quando un oggetto di interesse attraversa un tripwire.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piid=&tsection=detect-humans-in-area-for-vehicles

Rilevamento della circolazione sospetta

Questo video dimostra come AXIS Object Analytics (preinstallato nella maggior parte delle telecamere Axis) può essere utilizzato con per creare un evento quando viene rilevata la circolazione sospetta di un essere umano o un veicolo. Il rilevamento della circolazione sospetta viene configurato usando la funzionalità Tempo nell'area (beta) in AXIS Object Analytics all'interno di un'area di interesse definita dall'utente. Questa funzione può essere utile in entrambe le applicazioni di sicurezza evidenziando comportamenti indesiderati e applicazioni operative, evidenziando se un veicolo è parcheggiato in un'area non autorizzata.

Questo esempio usa 5.45 e AXIS Object Analytics 1.1.4. La funzione Tempo nell'area (beta) è inclusa nel firmware 10.12. Le telecamere compatibili devono avere firmware versione 10.2 o successiva.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piid=&tsection=detect-loitering

Crea linee recinzione virtuali

Questo video illustra il processo da seguire per espandere con barriere virtuali. Questo esempio consiste nell'uso dell'ACAP AXIS Fence Guard ai fini di avvertire un operatore quando si rileva dell'attività lungo la linea virtuale.

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=axis-fence-guard

Gestione delle presenze

Questo video dimostra come effettuare la gestione delle presenze tramite in combinazione con AXIS P8815-2 3D AXIS People Counter, insieme all'ACAP AXIS Occupancy Estimator ed a un ACAP di Camstreamer. La soluzione evidenzia l'ingresso di un numero eccessivo di persone. si usa per la creazione di trigger, come messaggi audio o notifiche sui dispositivi mobili quando sono stati raggiunti tali limiti.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=people-counter-manage-occupancy

Gestione visitatori

Utilizzare un interfono Axis

Questo video illustra come si usa in . L'operatore è in grado di ricevere una chiamata, comunicare da remoto con un visitatore e, se necessario, concedere l'accesso. Si può incrementare sia l'efficienza che la sicurezza con l'integrazione di door station Axis nel sistema .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=operate-axis-intercom

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema

Gestione degli accessi con AXIS A8207-VE

Questo video illustra come AXIS A8207-VE Network Video Door Station può essere integrato in AXIS Camera Station Secure Entry per fornire la gestione dei visitatori tramite il citofono e la gestione del personale tramite il lettore di controllo degli accessi integrato.

Il video dimostra come viene integrato semplicemente il citofono (le funzioni di avviso e audio vengono create automaticamente) e come il lettore di controllo degli accessi può essere aggiunto come lettore IP.

Infine, il video mostra come creare una regola di azione per aprire la porta sottoposta a controllo degli accessi anziché l'IO del videocitofono.

Questa "soluzione due in uno" riduce la necessità di cablaggio e attrezzature installate.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpid=&tsection=manage-entry-with-a8207-ve

Interfono 2N integrato

Gli interfoni 2N possono essere aggiunti ad che consente ai visitatori di comunicare con un operatore che può successivamente concedere l'accesso in remoto. Prima di aggiungere l'interfono 2N , è necessaria una configurazione iniziale dell'interfono. Vedere *Istruzioni 2N Intercom AXIS Camera Station*.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpid=&tsection=integrate-2n-intercom

Dispositivi indossabili

Integra la soluzione indossabile Axis

Questo video ti mostrerà il processo da seguire per l'integrazione della soluzione indossabile Axis in .

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=integrate-axis-body-worn-solution

Riproduzione ed esportazione delle registrazioni da una telecamera indossabile Axis

Questo video mostra come una telecamera indossabile Axis funziona all'interno di , la riproduzione di registrazioni e l'esportazione.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=replay-and-export-recordings-from-axis-body-worn-camera

Decodificatori

Integrazione di AXIS T8705 Decoder

È possibile la visualizzazione di video su qualsiasi monitor HDMI™ senza che sia necessario un PC client grazie all'integrazione di AXIS T8705 Decoder su . Rappresenta un metodo facile per il collegamento di monitor supplementari al sistema, come ad esempio monitor per la visualizzazione pubblica (PVM) per la deterrenza o monitor supplementari nell'area del personale per monitorare l'area vendite.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=integrate-decoder-t8705

Sirena stroboscopica

Questo video illustra come si può integrare AXIS D4100-E Strobe Siren in AXIS Camera Station 5.42 e versioni successive. Strobe Siren si può usare per ampliare le funzionalità della tua installazione di e mette a disposizione funzionalità come la segnalazione e l'avviso. Il video fornisce due esempi di configurazione: come si configura una regola di azione per l'attivazione della sirena quando è

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema

generato un evento Porta forzata da AXIS Camera Station Secure Entry e come un utente può controllare la sirena stroboscopica da un pulsante di azione sulla mappa.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=strobe-siren

Controllo degli accessi

Configurazione di base

Questo video illustra i passaggi di base per l'impostazione del controllo degli accessi di AXIS Camera Station Secure Entry in . Il video comprende spiegazioni su come effettuare l'aggiunta di un AXIS A1601 Network Door Controller, l'aggiornamento del firmware AXIS Camera Station Secure Entry esatto, l'impostazione della sincronizzazione dell'ora, la generazione di un certificato HTTPS e l'abilitazione di HTTPS sul controller.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=etsection=access-control-basic-setup

Formati tessera

Questo video mostra come effettuare la configurazione dei formati tessera nel controllo degli accessi di AXIS Camera Station Secure Entry in . Questo video illustra come effettuare la configurazione della lunghezza del PIN, del formato di tessera, della lunghezza dei bit e dell'intervallo del codice tessera e struttura.

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piald=&tsection=secure-entry-card-formats

Profili di identificazione

Questo video illustra come effettuare l'impostazione dei profili di identificazione nel controllo degli accessi di AXIS Camera Station Secure Entry in .

Questo video dimostra come effettuare la configurazione dei profili di identificazione. I profili di identificazione stabiliscono la modalità di identificazione richiesta per l'accesso alla porta, ad esempio tessera, tessera e pin, REX ecc.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piald=&tsection=secure-entry-identification-profiles

Porte e zone

Questo video illustra come effettuare l'aggiunta di porte e zone nel controllo degli accessi di AXIS Camera Station Secure Entry in .

Questo video mostra come effettuare la configurazione di una porta nel sistema. Comprende la configurazione di monitoraggio delle porte, tempo di accesso, tempo di porta tenuta aperta o tempo di apertura eccessivo, REX e lettori collegati, input di emergenza, blocchi, zona, protocolli di lettori come OSDP e Wiegand.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&piald=&tsection=secure-entry-doors-zones

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema

Titolari di tessera e gruppi

Questo video illustra come eseguire la configurazione e l'aggiunta dei titolari di tessera e dei gruppi di titolari di tessera in AXIS Camera Station Secure Entry, controllo degli accessi. Il video illustra come eseguire l'aggiunta di un titolare di tessera con foto e l'assegnazione di credenziali pin e tessera. Il video illustra inoltre come eseguire l'aggiunta/la creazione di un gruppo di titolari di tessera per la semplificazione della gestione e come effettuare l'aggiunta dei titolari di tessera a tale gruppo.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=secure-entry-card-holders-groups

Regole di accesso

Questo video mostra come effettuare l'aggiunta di una regola di accesso al fine di consentire l'accesso al sito da parte del titolare di tessera. Il video illustra come effettuare l'associazione di titolari di tessera o di gruppi a una regola che comprende porte, zone e pianificazioni.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=secure-entry-access-rules

Controllo manuale delle porte

Questo video illustra come il controllo manuale della porta può essere esercitato da un amministratore del controllo degli accessi. Un amministratore ha facoltà di eseguire lo sblocco, il blocco, la concessione dell'accesso e l'applicazione degli stati di arresto relativamente a una porta o un'area impiegando la scheda di gestione degli accessi.

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=secure-entry-set-door-state

Pianificazione di sblocco e First Person in

Questo video mostra come effettuare la configurazione di una pianificazione automatica di sblocco per una porta o una zona. Illustra inoltre come far sì che la pianificazione di sblocco si attivi unicamente dopo che una persona ha effettuato l'ingresso, una configurazione nota anche come "first person in" o "snow day".



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=secure-entry-first-person-in

Dashboard porta

Questo video illustra come effettuare la creazione di un dashboard porta. In questo modo una vista della porta e lo stato della porta possono essere uniti in una vista suddivisa. Inoltre l'operatore ha la possibilità di controllare la porta ed eseguire l'applicazione degli stati di sblocco, blocco, accesso autorizzato e arresto. L'operatore ha la possibilità di offrire assistenza da remoto ed eseguire il monitoraggio degli eventi relativi alla porta con una conferma visiva tramite una telecamera



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpald=&tsection=secure-entry-door-dashboard

Ricerca dati

Questo video mostra in che modo la ricerca di dati può essere usata da un operatore ai fini dell'analisi di un evento di controllo degli accessi. Per l'operatore è possibile compiere ricerche tramite il filtro data e ora e applicare filtri con parole chiave nella ricerca di nomi di titolari di tessere, porte o eventi.

AXIS Camera Station Pro

Espansione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?Etpiald=&Esection=access-control-data-search

Lettore USB

Questo video mostra in che modo si configura il lettore USB desktop 2N per la lettura del tipo di tessera MIFARE Classic e come si usa in AXIS Camera Station Secure Entry.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?Etpiald=&Esection=access-control-usb-reader

Integrazione serratura wireless Aperio

Questo video illustra come si integrano le serrature wireless Aperio in AXIS Camera Station Secure Entry.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?Etpiald=&Esection=aperio-wireless-lock-integration

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema

Configurazione del sistema

I video seguenti illustrano come effettuare la configurazione di varie caratteristiche e funzioni all'interno della soluzione .

Sostituzione di una telecamera

Si può usare questa funzione per la sostituzione di un dispositivo guasto o l'aggiornamento del sistema. Questa funzione rimpiazza una telecamera, esegue la configurazione della maggior parte delle impostazioni e preserva le vecchie registrazioni video. AXIS Camera Station Pro imposta il nome della nuova telecamera e le impostazioni di registrazione. Se la telecamera fa parte di suddivisioni dell'immagine, le viste saranno aggiornate così come le icone sulle mappe. AXIS Camera Station mostra registrazioni di dispositivi vecchi e nuovi sulla sequenza temporale. Si deve ripetere la configurazione manuale delle finestre di rilevamento movimento e la configurazione e l'installazione di qualsiasi applicazione ACAP. Consigliamo il controllo delle impostazioni, principalmente se si usa la telecamera entro le regole di azione.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=replace-a-camera

Configurazione automatica di tramite AXIS Site Designer

Questo video offre una panoramica della funzione di configurazione automatica di AXIS Site Designer, utilizzabile per la configurazione della soluzione . La funzione di configurazione automatica eseguirà l'importazione delle impostazioni di progettazione su . Saranno configurati in automatico nomi delle telecamere, risoluzioni di registrazione, pianificazioni e la mappa. La configurazione automatica è la soluzione ideale per installazioni di piccole dimensioni, in quanto quasi tutto viene configurato in automatico, il che porta a un risparmio di tempo prezioso ed all'eliminazione degli errori. La configurazione deve essere fatta corrispondere manualmente al dispositivo fisico nel caso siano installati più modelli della stessa telecamera.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=auto-configuration-via-axis-site-designer

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema

Configurazione iniziale di Network Video Recorders dell'AXIS S-series e AXIS S90 Workstations

AXIS Recorder Toolbox 2.0 è composto da una procedura guidata per la configurazione e una serie di strumenti. L'applicazione ti aiuta quando cominci ad usare Network Video Recorders dell'AXIS S-series e AXIS S90 Workstations. Il nome del computer, la data e l'ora e le impostazioni di rete sono fondamentali perché un sistema funzioni correttamente e la procedura guidata consente di configurare tutti questi elementi in modo semplice. La serie di strumenti offre collegamenti a diversi strumenti e risorse, tra cui il manuale per l'utente e un modo per rimanere aggiornati con e cambiare firmware (quando applicabile) quando il sistema è online.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=§ion=initial-configuration-of-s-series-recorders-and-s90-workstations

Integrazione di AXIS S3008 Recorder

AXIS S3008 Recorder può essere utilizzato per aggiungere ulteriori porte di rete e spazio di archiviazione alla soluzione. In questo video viene spiegato come aggiungere il dispositivo a un server (AXIS S3008 Recorder non può essere utilizzato come registratore indipendente in un sistema e richiede una connessione al server). Viene illustrato come aggiornare il firmware e impostare la data e l'ora. Dopo aver aggiunto la soluzione AXIS S3008 Recorder, le telecamere possono essere aggiunte alla soluzione e il relativo dispositivo di archiviazione può essere assegnato ad AXIS S3008 Recorder.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=§ion=integrate-axis-s3008-recorder

Attiva il controllo firmware automatico

Un video che illustra il modo in cui si attiva il controllo automatico del firmware su .

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=automatic-firmware-check

Aggiornamento del firmware di un dispositivo

Un video che illustra in che modo si aggiorna il firmware di un dispositivo in tramite la funzione di gestione dei dispositivi.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=upgrade-device-firmware

Imposta data e ora di un dispositivo

Un video che illustra in che modo la data e l'ora si possono impostare sui dispositivi in .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=set-device-date-time

Usare come un'autorità di certificazione

Un video che illustra in che modo si usa in qualità di autorità di certificazione e come si abilita HTTPS sui dispositivi connessi. Questa funzionalità viene supportata a partire dalla versione firmware 5.24.

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=§ion=certificate-authority

Organizzare i server in un elenco di server

Un video che illustra come effettuare l'organizzazione dei server in elenchi di server in .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=§ion=organize-servers-in-list

Configurare il rilevamento di movimento

Un video che illustra in che modo si può eseguire l'abilitazione e la configurazione del rilevamento movimento in .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tid=§ion=configure-motion-detection

Configura la Ricerca intelligente 2

Questo video illustra in che modo si configura la Ricerca intelligente 2 ed evidenzia altri punti da tenere in considerazione. Il video spiega quanto è importante usare il protocollo NTP (Network Time Protocol) per la sincronizzazione degli orari di tutti i tuoi dispositivi. Discute il modo in cui l'elaborazione del server in background è in grado di ridurre il tempo necessario per ricevere i risultati della ricerca se il server ha risorse di riserva. Descrive inoltre il requisito di spazio di archiviazione aggiuntivo e come ridurlo usando i filtri di configurazione come area di interesse. Infine, il video mostra come si configura il punto di archiviazione e il limite di dimensione affinché non interferisca con lo spazio di archiviazione assegnato per la registrazione di video.

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=configure-smart-search-2

Generare un rapporto di sistema

Un video che illustra come effettuare la generazione di un report di sistema in .



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=generate-system-report

Aggiunta di mappe

Questo video illustra come effettuare l'importazione di una mappa, l'aggiunta di etichette a diverse aree ed icone di telecamera con campi visivi. Grazie alla mappa, l'operatore è in grado di visualizzare il sito e la posizione delle telecamere con semplicità. Puoi selezionare la scena di interesse con facilità selezionando l'icona telecamera.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&tpiald=&tsection=add-maps

Crea sequenze di sorveglianza automatiche

Questo video mostra in che modo possono essere create sequenze di sorveglianza automatiche per il monitoraggio efficace dei locali senza che siano necessarie interazioni all'interno di . Si visualizzeranno in automatico le telecamere selezionate. Puoi regolare il tempo di attesa e i preset PTZ in base alle tue necessità.

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=create-automatic-surveillance-sequence

Crea viste suddivise

Questo video illustra in che modo si crea una vista suddivisa flessibile. È semplice creare le viste con il trascinamento e rilascio delle telecamere selezionate. Puoi eseguire il ridimensionamento delle viste della telecamera e posizzarle in base alle tue necessità



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=create-split-views

Configurazione di failover recording con scheda di memoria

Questo video mostra il processo da seguire per usare una scheda di memoria Axis su una telecamera per poi eseguire la configurazione del failover recording all'interno di . Nel caso si perda poi il contatto della telecamera con il server , avverrà il salvataggio automatico delle registrazioni sulla scheda di memoria finché la comunicazione non sarà ripristinata. La registrazione sarà caricata sul server di registrazione in automatico quando sarà ripristinata la comunicazione fra la telecamera e il server.



Per guardare questo video, visitare la versione Web di questo documento.

help.axis.com/?&pid=1§ion=configure-failover-recording-sd-card

Connessione alle telecamere remote

Connettersi alle telecamere remote può essere difficile, soprattutto se si trovano dietro router o firewall. Axis Secure Remote Access lo rende semplice.

AXIS Camera Station Pro

Configurazione del sistema



Per guardare questo video, visitare la versione Web
di questo documento.

help.axis.com/?&pid=&tsection=connect-to-remote-cameras

AXIS Camera Station Pro

Provare

Provare

Esegui il download di una versione di prova gratuita di e mettila alla prova per 30 giorni: axis.com/products/axis-camera-station

AXIS Camera Station Pro

Prova AXIS Site Designer

Prova AXIS Site Designer

Progettare il tuo sistema nella versione di prova di AXIS Site Designer: axis.com/tools/axis-site-designer

AXIS Camera Station Pro

Bisogno di assistenza?

Bisogno di assistenza?

Collegamenti utili

- *Centro assistenza di AXIS Camera Station*
- *Guida per l'utente di AXIS Camera Station*
- *Scopri di più riguardo ai registratori video di rete e alle stazioni di lavoro Axis*
- *Scopri di più relativamente ad AXIS Camera Station Secure Entry*

Contattare l'assistenza

Se serve ulteriore assistenza, andare su axis.com/support.

