



Accesso semplice alle
funzionalità avanzate
dei dispositivi

Guida pratica

2.5

Misurazione delle temperature spot

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Passo dopo passo:

Misurazione delle temperature spot

I controlli della temperatura spot di AXIS Optimizer consentono agli operatori autorizzati di misurare con un clic e in tempo reale la temperatura di una particolare area in un ambiente operativo. Supportate da allarmi automatici, le zone possono essere rappresentate con tre diverse fasce di temperatura utilizzando colori diversi per favorire la visualizzazione delle potenziali variazioni termiche.

Requisiti

Installazione di un software a scelta tra:

- Milestone XProtect Corporate 2019 R3 o versione successiva
- Milestone XProtect Expert 2019 R3 o versione successiva
- Installazione della versione più recente di AXIS Optimizer su Management Client
- Dispositivi Axis con versione firmware 7.10, 7.40 o successiva (le versioni 7.20 e 7.30 non supportano i comandi operatore)

Misurazione della temperatura spot

1. In Smart Client, aprire la vista di una telecamera che integra la lettura della temperatura spot*
2. Per misurare la temperatura spot, fare clic e selezionare:
 - a. **Measure spot temperature** per AXIS Q2901-E.
 - b. **Enable temperature spot meter** per AXIS Q1961-TE.
3. Fare clic su un'area qualsiasi per visualizzare la temperatura spot corrente.
Per Q1961-TE, fare clic su **Done**
4. Per AXIS Q1961-TE, la temperatura spot rimane sull'immagine finché non viene disattivata selezionando il **simbolo dei comandi operatore** → **Disable temperature spot meter**

* Nota 1: le telecamere Axis con lettura della temperatura spot sono AXIS Q2901-E e AXIS Q1961-TE

* Nota 2: se si utilizza lo zoom digitale, le misurazioni della temperatura possono dare valori non corretti

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](#)

Risparmiare tempo con l'accesso diretto a tutte le funzionalità dei dispositivi

Molte telecamere Axis integrano funzionalità specifiche ed esclusive come temperatura spot, WDR, EIS, IR o privacy mask. Senza AXIS Optimizer, gli operatori devono accedere singolarmente a ciascun dispositivo per abilitare, regolare e utilizzare queste funzioni. Poiché la maggior parte degli operatori non dispone dei diritti per modificare le funzionalità e le impostazioni dei dispositivi, è necessario l'aiuto degli utenti con ruolo di amministratore. Ancora una volta, avere più dispositivi significa perdere più tempo per la gestione di queste funzionalità.

La soluzione con AXIS Optimizer

I comandi operatore di AXIS Optimizer consentono agli amministratori e agli operatori autorizzati di ottenere il massimo dai dispositivi Axis accedendo alle funzionalità specifiche direttamente da Smart Client. Una volta installato, AXIS Optimizer richiede alle telecamere connesse tutte le loro funzionalità. La telecamera risponde con un elenco di comandi operatore preinstallati e, allo stesso tempo, rende disponibili queste funzioni direttamente in Smart Client. Le funzionalità a cui si ha accesso dipendono dalle telecamere presenti nel sistema. Oltre ai comandi operatore preinstallati, è possibile creare comandi personalizzati. Inoltre, gli amministratori possono scegliere i singoli operatori autorizzati ad accedere e utilizzare comandi specifici.

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.

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.