

## **AXIS Image Health Analytics**

## Garantisce qualità d'immagine e campo visivo

Questa analisi intelligente segnala eventuali problemi di qualità d'immagine, a garanzia dell'acquisizione costante della giusta immagine. Grazie alla gestione multi-sito, è possibile disporre una panoramica della qualità d'immagine di più telecamere in più siti. È ideale nelle aree pericolose e difficili da raggiungere per garantire l'invio di personale solo quando necessario. Questa applicazione, che consente di risparmiare tempo e costi, abilita la verifica visiva a distanza e facilita la manutenzione. Precaricata sulle telecamere Axis con AXIS OS 12.0 o versione successiva, aggiunge valore senza costi aggiuntivi. Inoltre, utilizza l'apprendimento neurale per rilevare con precisione e avvisare di potenziali problemi della telecamera, riducendo al minimo i falsi allarmi.

- > Sapere se la qualità d'immagine è degradata
- > Scoprire se la telecamera è stata manomessa
- > Analisi basate sull'intelligenza artificiale per notifiche accurate
- > Genera eventi Axis e supporta gli eventi ONVIF
- > Preinstallata sulle telecamere compatibili



T10201962/IT/M2.2/2410 www.axis.com

## **AXIS Image Health Analytics**

Generale	
Casi d'uso tipici	Rileva le degradazioni delle immagini e i tentativi di manomissione. Invia eventi quando l'immagine è bloccata, reindirizzata, sfocata o sottoesposta. Progettato per essere utilizzato con altre analisi basate sull'intelligenza artificiale. Ideale per l'utilizzo in ambienti interni ed esterni.
Dispositivi supportati	Preinstallato nelle telecamere Axis compatibili <sup>a</sup> .
Piattaforma di calcolo	Edge
Configurazione	Tramite browser web: Chrome™, Firefox®, Edge™
Lingue	Inglese
Funzionalità	
Funzionalità	L'applicazione analizza continuamente la scena per rilevare le variazioni dell'immagine.
Caratteristiche	Rilevamento di: Immagine bloccata Immagine reindirizzata Immagine sfocata Immagine sottoesposta

Impostazioni	Invia eventi quando vengono rilevate variazioni dell'immagine. Imposta un periodo di validazione che deve essere raggiunto prima che l'applicazione invii eventi. Aumenta o diminuisce la sensibilità alle variazioni dell'immagine.
Limiti	La scena deve contenere alcune caratteristiche o dettagli distinti affinché l'applicazione possa essere in grado di rilevare le variazioni nell'immagine <sup>b</sup> .
Integrazione di sistemi	
Application Programming Interface	API aperta per l'integrazione di software, compresi VAPIX® e AXIS Camera Application Platform; specifiche disponibili all'indirizzo axis.com
Gestione degli eventi	Si integra con la telecamera per abilitare lo streaming di eventi su un Video Management System (VMS) ed azioni evento quali attivazione output esterno, notifiche ed edge storage. Supporta gli eventi ONVIF®

- a. Per una lista completa, vedi axis.com/products/axis-image-health-analytics#compatible-products
  b. Per ulteriori informazioni, vedere il manuale utente su help.axis.com.