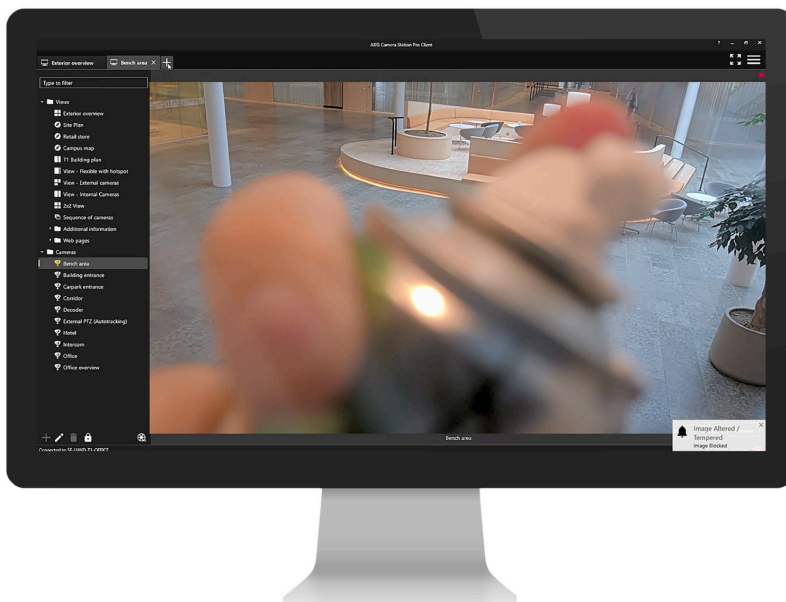


AXIS Image Health Analytics

Protege a qualidade da imagem e o campo de visão

Esta análise inteligente notificará você de quaisquer problemas de qualidade da imagem, garantindo que suas câmeras capturem sempre a imagem certa. Com o gerenciamento de vários locais, você pode analisar a qualidade da imagem de várias câmeras em vários locais. É ideal em áreas perigosas e de difícil acesso para ajudar a garantir que você envie pessoal somente quando necessário. Esse aplicativo que economiza custos e tempo permite a verificação visual remota e facilita a manutenção. Pré-carregado em câmeras Axis com AXIS OS 12.0 ou posterior, ele agrega valor sem incorrer em custo adicional. Além disso, usa aprendizado de máquina para detectar e alertar com precisão possíveis problemas de câmera e, ao mesmo tempo, minimizar alarmes falsos.

- > Saiba se qualidade da imagem está degradada
- > Descubra se a câmera foi violada
- > Análise baseada em IA para envio de notificações precisas
- > Gera eventos da Axis e é compatível com eventos da ONVIF
- > Pré-instalado com câmeras compatíveis



AXIS Image Health Analytics

Geral	
Casos típicos de uso	<p>Detecte degradações de imagens e tentativas de violação. Envie eventos quando a imagem for bloqueada ou redirecionada ou estiver borrada ou subexposta. Desenvolvido para uso com outros analíticos baseados em IA. Adequado para uso em ambientes internos e externos.</p>
Dispositivos com suporte	Pré-instalado em câmeras Axis compatíveis ^a .
Plataforma de computação	Edge
Configuração	Via navegador da Web: Chrome™, Firefox®, Edge™
Idiomas	Inglês
Recursos	
Funcionalidade	O aplicativo analisa o cena continuamente para detectar mudanças na imagem.
Recursos	<p>Deteção de:</p> <ul style="list-style-type: none"> Imagem bloqueada Imagem redirecionada Imagem borrada Imagem subexposta
Definições	<p>Envie eventos quando forem detectadas alterações de imagem. Defina um período de validação que deve ser atingido antes de o aplicativo enviar eventos. Aumente ou diminua a sensibilidade às alterações de imagem.</p>
Limitações	A cena deve conter algumas características ou detalhes distintos para que o aplicativo possa detectar alterações na imagem ^b .
Integração de sistemas	
Interface de programação de aplicativo	API aberta para integração de software, incluindo VAPIX® e AXIS Camera Application Platform; especificações disponíveis em axis.com
Gerenciamento de eventos	<p>Integração com a câmera para permitir o streaming de eventos para um sistema de gerenciamento de vídeo (VMS) e ações de eventos como ativação de saída externa, notificação e edge storage. Suporte a eventos ONVIF®</p>
<p>a. <i>Para obter uma lista completa, consulte axis.com/products/axis-image-health-analytics#compatible-products</i></p> <p>b. <i>Para obter mais informações, consulte o manual do usuário em help.axis.com.</i></p>	