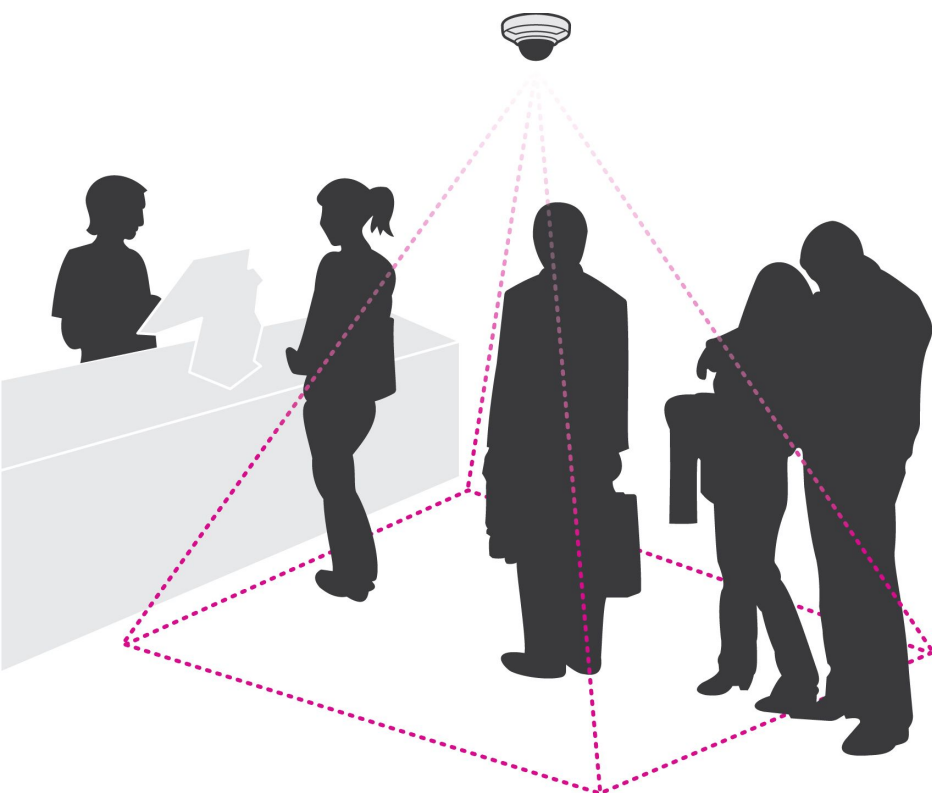


AXIS Queue Monitor

スマートな分析による待ち行列管理

AXIS Queue Monitorは、コスト効率に優れ、拡張が可能な、実績のあるビデオ分析アプリケーションで、待ち行列の管理と分析を行います。このアプリケーションはネットワークカメラにインストールして使用し、待ち行列の長さが一日の流れの中でどのように変化するかを統計で示し、スタッフのプランニングと店舗ロケーション間の比較の双方を円滑化します。待ち行列の閾値をセットすればスタッフの追加配置を正しいタイミングで促すことができるため、店舗管理者は待ち時間を短縮して顧客満足度を高めることができます。AXIS Queue Monitorは、各カメラにデータを直接格納するため、カメラのWebインターフェースを通じてアクセスすることができ、AXIS Store Reporterからは鮮明なグラフィカルデータが提供されます。

- > リアルタイムで待ち行列をモニター
- > 待ち行列の閾値が超過した場合は即座に対応
- > 顧客満足の向上を支援
- > 実績のあるテクノロジーに基づいて開発



AXIS Queue Monitor

アプリケーション

対応製品 推奨製品およびサポート製品の全リストについては、www.axis.comを参照してください。

機能性 別売のAXIS Store Data ManagerおよびAXIS Store Reporterに自動的にアップロードします。待ち行列データを最大90日間SDカードなしで保管します。

設定 Web設定インターフェース付属

シナリオ

代表的な用途 人々が行列に並んでいる屋内環境。

システムインテグレーション

アプリケーションプログラミングインターフェース ソフトウェアインテグレーションのためのオープンAPI。www.axis.comで仕様を入手可能

イベント統合 カメラのイベント管理システムと統合し、ビデオ管理ソフトウェアへのイベントストリーミング、I/O制御、通知、およびエッジストレージなどのカメラアクションが可能。

一般

言語 英語、日本語、ロシア語

環境責任: www.axis.com/environmental-responsibility