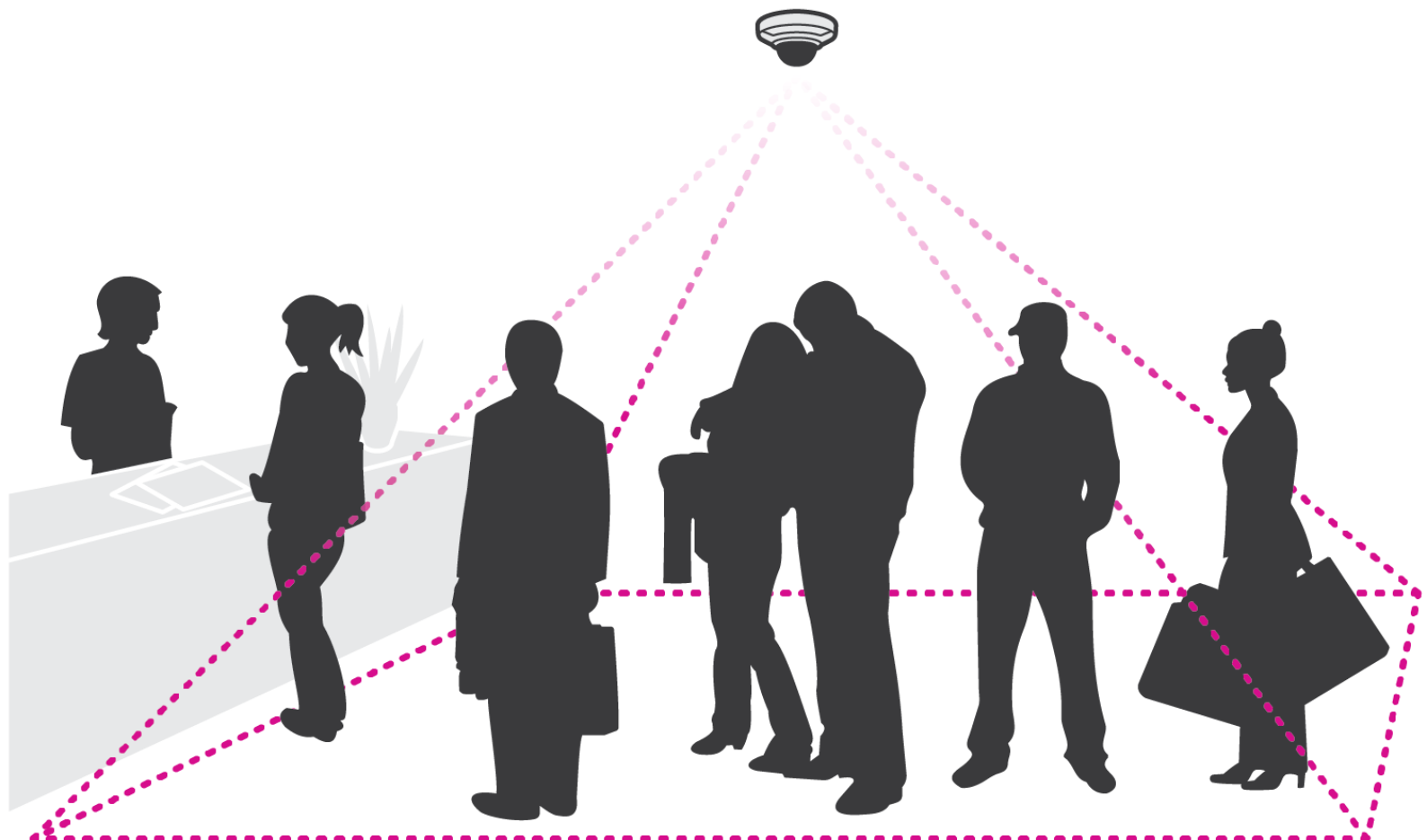


AXIS Queue Monitor

待たせたままにしない

AXIS Queue Monitorは、1日の間の待ち行列の継続時間と待ち行列の変動に関する統計情報を提供します。これらの統計情報を時間の経過と共に分析することで、サービスサイクル時間を迅速に把握し、ボトルネックが発生する場所を特定することができます。この貴重な知見は、サービス計画を改善し、待ち行列をより効率的に管理し、ビジネスパフォーマンスを高めるために役立ちます。最大3つの待ち行列のしきい値を設定して、それを超えたときに選択したアクションを行わせることができます。これにより待ち時間が短縮され、訪問者の満足度が高まります。さらに、このアプリケーションはリモートで設定および管理できます。また、AXIS Store Reporterと統合すると、複数のカメラや場所からの統計情報を1か所で簡単に表示できます。

- > 待ち時間を短縮する
- > アラートを伴う待ち行列のしきい値を設定する
- > 訪問者の満足度を高める
- > スタッフの配置計画を最適化する
- > 運用効率を合理化する



AXIS Queue Monitor

アプリケーション

コンピューティングプラットフォーム
エッジソリューション

対応デバイス

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

機能

別売のAXIS Store Data ManagerおよびAXIS Store Reporterへ自動的にアップロード。

待ち行列データを最大90日間、SDカードなしで保存。

設定

Webインターフェースによる設定。

シナリオ

一般的な用途

人が並ぶ屋内環境。

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。
仕様はaxis.comで入手可能

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。

概要

言語

英語、日本語、ロシア語