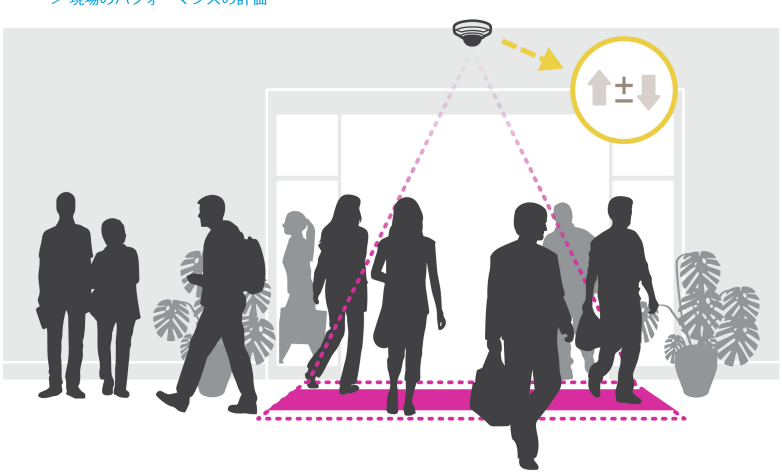


AXIS People Counter データに基づく経営計画を立てるための人数計測

AXIS People Counterは、同時に両方向の人を確実にカウントし、リアルタイムで利用レベルを推定することができます。また、共連れや方向も検知することができ、設定した時間間隔内に複数の人が入った場合や、人が間違った方向に移動した場合などに通知することができます。訪問者の傾向分析、サイトのパフォーマンス評価、コスト削減などを実行したい場合に実用的な洞察を提供します。また、この貴重な情報を活用して、情報に基づいた意思決定を行い、実際の交通や需要に応じて計画と供給を行うことで、運営効率を最適化することができます。さらに、広い入口には、アプリケーションを内蔵したカメラを2台接続できます。

- > 運営効率の向上
- > 実用的な洞察を得る
- > 訪問者の動向を分析
- > 混雑状況レベルの推定
- > 現場のパフォーマンスの評価



AXIS People Counter

概要

代表的な使用事例 入口を通過する人を双方向でカウント 混雑状況の推定 共連れ検知 通路の間違いを検知

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。

コンピューティングプラットフォーム Edge

設定

使用するWebブラウザー: Chrome™またはFirefox®

取り付けオプション カメラは上から見下ろすように取り付ける必要があり ます。

言語

英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、ロシア語、中国語 (簡体字)、日本語

機能

機能

双方向の屋内計測。

カウントデータを最大90日間、SDカードなしで保存

内蔵Webインターフェースの統計情報。

複数のカウンターを使用する広い入口に対応 (最大30台のセカンダリ装置に対応)。

ビデオストリームの匿名化による完全なデータプライバシー。

110 cm以下の物体を除外。

リアルタイム混雑状況レベルの推定 (最大30台のセカンダリ装置に対応)。

別売りのAXIS Store Data ManagerおよびAXIS Store Reporterへのカウントデータのアップロードに対応。 APIを介してサードパーティ製ソフトウェアにカウントデータをアップロード可能。

トリガー条件

通路の方向

共連れ - 指定した時間内に次々と通り抜けること。 混雑状況の閾値を超過

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 VAPIX®など、ソフトウェア統合のためのオープン API。

イベント マネジメント カメラと統合することで、ビデオ管理システム (VMS) へのイベントストリーミングや、イベントアクション (外部出力の駆動、通知、エッジストレージなど) が可能です。

