

AXIS Random Selector

公平な検査のための、スマートな分析アプリケーション

AXIS Random Selectorは、検査のために個人をランダムに抽出するための、実績のあるカメラ統合型ビデオ分析アプリケーションです。このアプリケーションは、たとえば店舗退出する従業員に対して検査を実行する際、あらゆる先入観を排除して個人を選出するため、従業員の不快感を軽減することができます。アプリケーションはAXIS People Counterの機能が搭載されており、何人の人がいつ出入りしたかなどのデータを収集します。AXIS Random Selectorは、各カメラにデータを直接保存するため、カメラのWebインターフェース経由で簡単にデータにアクセスしたり、エクスポートして利用することができます。データはAXIS Store Reporterを通じても利用できます。

- > リアルタイムでランダムに人物を選出して検査する
- > 損失防止
- > 実績のあるテクノロジーに基づいて開発



AXIS Random Selector

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。

統計データを最大90日間、SDカードなしで保管。
AXIS People Counterの機能。

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

従業員を無作為に選出して検査することで内部の盗難を防ぐ小売店舗環境。

取り付け位置の高さ

2.7m~10m

制限

約110 cm未満の物体は計測されません。

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