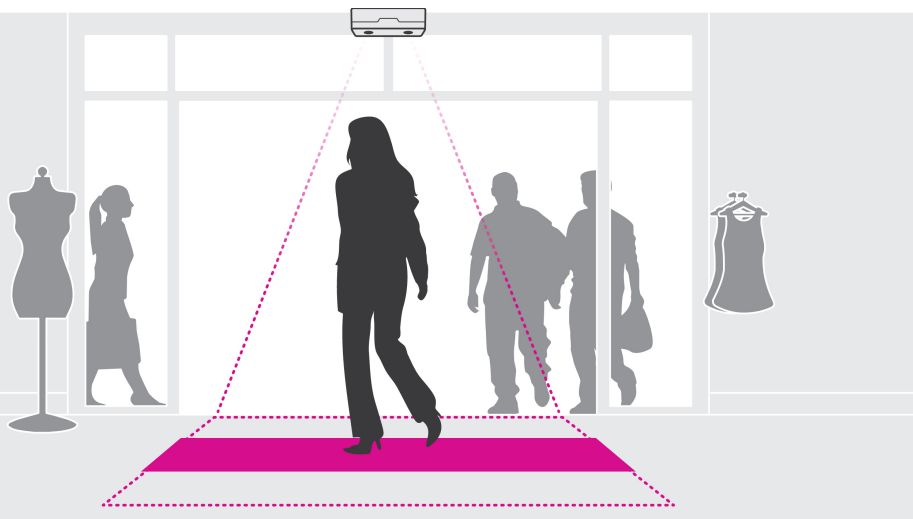


AXIS P8804-2 3D People Counter キット 3D人数計測用ハードウェアおよびソフトウェアのセット

AXIS P8804-2 3D People Counter キットは、混雑時や不十分な照明条件に適した正確な双方向人数計測ソリューションのセットです。これは、目立たないステレオ画像カメラと信頼できる分析アプリケーションをすぐに使用できるように組み合わせたものです。AXIS P8804-2は、小売店、銀行、駅などでマーケティングを最適化したり資源計画を改善したりするのに理想的なツールです。AXIS 3D People Counterはすべての計測データを各カメラに直接格納するため、カメラのWebインターフェースを通じて簡単に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。

- > 使いやすいオールインワンパッケージ
- > 正確で信頼性の高い3D人数計測
- > 混雑時や不十分な照明条件に最適
- > 目立ちにくい設置が可能



AXIS P8804-2 3D People Counter キット

カメラ

イメージセンサー
1/4" (有効) プログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ
固定アイリス
2.1 mm、F2.2
水平画角: 102°
垂直画角: 56°
センサユニット間の距離: 100 mm

WDR
WDR

最低照度
カラー: 0.4ルクス

シャッター速度
1/24500秒～1/6秒

ビデオ

ビデオ圧縮
H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メイン、
およびハイプロファイル
Motion JPEG

解像度
最大1280×720

フレームレート
30/25フレーム/秒 (60/50 Hz)

ビデオストリーミング
H.264およびMotion JPEGによる個別設定可能なマル
チストリーム
H.264によるAxis Zipstreamテクノロジー
フレームレートおよび帯域幅が制御可能
VBR/MBR H.264

画像設定
圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、コ
ントラスト、ホワイトバランス、露出値、露出コント
ロール、露出ゾーン、ローカルコントラスト、回転、
Corridor Format、WDR - ダイナミックコントラス
ト、オーバーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマ
スク、ミラーリング

ネットワーク

セキュリティ
パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS¹
暗号化、IEEE 802.1X¹ネットワークアクセスコント
ロール、ダイジェスト認証、ユーザーアクセスログ、
証明書の集中管理

ネットワークプロトコル
IPv4/v6、HTTP、HTTPS¹、SSL/TLS¹、QoS Layer 3
DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、
UPnP™、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、
NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、
ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH

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интера
フェース
VAPIX®とAXIS Camera Application Platform (ACAP) を
含むソフトウェ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

イベントトリガー
インテリジェントビデオ
外部入力
エッジストレージイベント

イベントアクション
ファイルのアップロード: 電子メール/FTP/HTTP/
HTTPS/ネットワーク共有を利用
イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用
プリポストアラーム映像のバッファリング
外部出力の駆動
SNMPトラップの送信、WDRモード

設置支援機能内蔵
ピクセルカウンター

データストリーミング
イベントデータ

アプリケーション

ライセンス
AXIS 3D People Counterライセンスが付属

機能
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。

計測データを最大90日間SDカードなしで保管しま
す。

1. この製品には、 OpenSSL Toolkitで使用するために OpenSSL Project (<http://www.openssl.org/>) によって開発されたソフトウェアと Eric Young (eay@cryptsoft.com) によって開発された暗号化ソフトウェアが含まれています。

シナリオ

取り付け位置の高さ
2.4 m~4m

概要

ケーシング
AXIS F34 メインユニット: プラスチック
AXIS F8804-2 ステレオセンサユニット: プラスチック

サステナビリティ
PVC不使用

メモリー
RAM 512 MB、フラッシュ256 MB

電源
Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2
最大5.3 W、標準4.2 W

コネクター
RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEメスコネクター
センサユニット接続用RJ12コネクター

ストレージ
SD/SDHC/SDXCスロット×2(メモリーカードは付属していません)
SDカード暗号化に対応
NAS (Network Attached Storage)への録画に対応
推奨するSDカードとNASについては、www.axis.comを参照

動作温度
メインユニット: 0 ° C~40 ° C
センサユニット: -20 ° C~50 ° C
湿度10~85% RH (結露不可)

保管条件
-40°C~65°C

認証 EMC

EN 55032 Class B、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、
EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、
FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、
VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、
KCC KN32 Class B、KN35

安全性

IEC/EN/UL 60950-1
使用環境

IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、
IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27

寸法

AXIS F34 メインユニット: 16.5 x 46 x 109 mm
AXIS F8804-2 ステレオセンサユニット、埋め込み式マウント: 145 x 38 x 9 mm
AXIS F8804-2 ステレオセンサユニット、フラッシュマウント: 160 x 52 x 48 mm
各センサユニットのケーブル: 8 m

重量

AXIS F34 メインユニット: 238 g
AXIS F8804-2 ステレオセンサユニット、埋め込み式マウント: 74 g
AXIS F8804-2 ステレオセンサユニット、フラッシュマウント: 156 g
各センサユニットのケーブル: 128 g

付属品

インストールガイド
Windows用デコーダ(1ユーザーライセンス)、AVHS認証キー

オプションアクセサリー

AXIS T8120 15 Wミッドスパン(1ポート)、AXIS T8129 PoEエクステンダ、ネットワークケーブルカプラーインドアスリム、PS-PT-C電源アダプタ、
AXIS Surveillanceカード64 GB、AXIS Surveillance microSDXCカード128 GB
AXIS F7315ケーブル(白) 15 m

ビデオ管理ソフトウェア

AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisのアプリケーション開発パートナー製のビデオ管理ソフトウェア。www.axis.com/techsup/softwareを参照

言語 英語

保証

Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション、www.axis.com/warrantyを参照