

AXIS P8804ステレオセンサーキット

パートナー製ソフトウェアと組み合わせで高精度計測

AXIS P8804ステレオセンサーキットは、AXIS F8804ステレオセンサーユニットとAXIS F34メインユニットからの同期されたステレオ映像を提供します。 このキットをAxisパートナーの分析ソフトウェアと共に使用すると、人数計測、待ち行列の管理、ヒートマップ作成などのインテリジェント機能による、高い精度のソリューションが得られます。 このステレオセンサーユニットは、屋内の天井に取り付けるように設計されています。目立たないように天井に埋め込むか、付属のアダプターで平面に取り付けます。 店舗、銀行、駅、空港などでの使用に最適です。

- > パートナーの分析ソフトウェアによる高精度計測を実現する立体的な映像
- >目立たないように埋め込む、平面に取り付けるの各設置に対応









AXIS P8804ステレオセンサーキット

カメラ	
撮像素子	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 21 522
	2.1 mm、F2.2 水平画角: 102°
	垂直画角: 56°
	センサーユニット間の距離: 100 mm
解像度	最大1280×720
ワイドダイナ ミックレンジ	WDR
ミックレフシ (WDR)	
最低照度	カラー: 0.4ルクス
シャッター	1/24500秒~1/6秒
スピード	
ビデオ	
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メイン、ハイ
	プロファイル Motion JPEG
解像度	1280x720~480x270
	25/30フレーム/秒 (50/60 Hz)
ビデオ	個別設定可能なH.264 (メイン、ベースライン、ハイプロ
ストリーミング	
	フレームレートと帯域幅が制御可能 VBR/MBR H.264
	H.264によるAxis独自のZipstreamテクノロジー
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、HTTPS ^a 暗号 化、IEEE 802.1X ^a 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
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPSa、SSL/TLSa、QoS Layer 3
	DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、
	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	VAPIX®とAXIS Camera Application Platform (ACAP) を含むソ
ンプログラミ ングインター	フトウェアインテグレーションのためのオープンAPI、 <i>www.axis.com</i> で仕様を入手可能
フェース	
	AXIS Camera Application Platformに対応し、サード
トビデオ	パーティー製アプリケーションをインストール可能 (<i>www.axis.com/acap</i> を参照)
イベント	インテリジェントビデオ
トリガー	エッジストレージイベント
イベント	ファイルのアップロード: 電子メール、FTP、HTTP、
アクション	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
	イベンド通知: 電子グール/ITTP/ITTP3/TCPを利用 プリ/ポストアラームのビデオバッファリング
	SNMPトラップの送信、WDRモード
設置支援機能	ピクセルカウンター
	・イベントデータ
ミング	

ケーシング	AXIS F34メインユニット: プラスチック AXIS F8804ステレオセンサーユニット: プラスチック
環境保護	PVC不使用
メモリー	512 MB RAM、256 MBフラッシュ
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	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEメスコネクター センサーユニット接続用RJ12コネクター
ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 NAS (Network Attached Storage) への録画に対応 SDカードおよびNASの推奨事項に関して、 <i>www.axis.com</i> を 参照
動作条件	メインユニット: 0°C~40°C センサーユニット: -20°C~50°C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
保管条件	-40°C ~65°C
認証・認可	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
	環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27
外形寸法	AXIS F34メインユニット: 16.5 x 46 x 109 mm AXIS F8804ステレオセンサーユニット、埋め込み式マウント: 145 x 38 x 9 mm AXIS F8804ステレオセンサーユニット、フラッシュマウント: 160 x 52 x 48 mm 各センサー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ステレオセンサーユニット、埋め込み式マウント: 74 g AXIS F8804ステレオセンサーユニット、フラッシュマウント: 156 g 各センサーユニットのケーブル: 128 g
付属品	インストールガイド
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-P T-C電源アダプタ、AXIS Surveillanceカード64 GB、AXIS Surveillance microSDXCカード128 GBAXIS 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は <i>www.axis.com/techsup/software</i> を参照
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

a. 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Fric 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。

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

