

AXIS Q1932-E PT Mountサーマルネットワークカメラ パン/チルトモーター向けに設計

バレットスタイルの屋外対応カメラであるAXIS Q1932-E PT Mountは、パン/チルトモーターに取り付けることができるため、柔軟な設置が可能です。640x480の熱感知解像度を備え、レンズの焦点距離が異なる複数のモデルを揃えており、完全な暗闇や悪条件でも人物、物体、事象の検知と識別を容易に行うことができます。ノイズフィルタにより熱画像のコントラストが向上するとともに、ぶれやゴーストを増すことなくノイズレベルが低く抑えられます。AXIS Q1932-E PT Mountは厳しい気象条件に耐えることができ、内蔵ウィンドウヒーターを備えています。また、Power over Ethernet (IEEE 802.3af) とメモリーカードスロットのサポートも備えています。

- > VGA解像度の熱感知映像
- > PTマウント対応
- > インテリジェントビデオアプリケーション搭載
- > 衝撃検知
- > レンズ焦点距離別複数モデル



AXIS Q1932-E PT Mountサーマルネットワークカメラ

モデル	AXIS Q1932-E PTマウント 10 mm/19 mm/35 mm/60 mm	ケーシング	メタルケース(アルミニウム)、統合ゲルマニウムウインドウおよび除湿膜搭載 色: 白NCS 5 1002-B
カメラ		メモリー	RAM 256 MB、フラッシュ128 MB
撮像素子	非冷却マイクロボロメータ 640×480、ピクセルサイズ: 17 μm スペクトル範囲: 8~14 μm	電源	Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 最大10 W 8~28 V DC: 最大11 W 20~24 V AC (50/60 Hz): 最大15 VA 電源は付属していません。
レンズ	10 mm: 水平視野: 57° , F1.2 19 mm: 水平視野: 32° , F1.0 35 mm: 水平視野: 18° , F1.2 60 mm: 水平視野: 10° , F1.25	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 電源用ターミナルブロック RS485/RS422 (パン/チルト制御用)
感度	NETD < 70 mK	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、 www.axis.com を参照
パン/チルト	プリセットポジション、ガードツアー、ドライバーの選択、コントロールキュー	動作条件	-40 °C ~ 60 °C 湿度: 10~100% RH (結露可)
ビデオ		保管条件	-40 °C ~ 70 °C
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースラインおよびメインプロファイル Motion JPEG	認証・認可	EN 50121-4、EN 55024、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN/UL 60950-22、EN 50581、IEC 60529 IP66、NEMA 250 Type 4X、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6 Class 4M4、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-52、IEC 60721-3-4 Class 4K3 EN 55022 Class A、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR22 Class A、KCC KN22 Class A、KN24
解像度	撮像素子640×480。最大800×600 (SVGA) まで画像を拡大可能。	外形寸法	309 x 105 mm
フレームレート	最大8.3フレーム/秒および30フレーム/秒	重量	10/19 mm: 1800 g マウント 35 mm: 1900 g マウント 60 mm: 2000 g
ビデオストリーミング	同じカラーパレットを使用する3つ以上のH.264、Motion JPEGストリームを個別に設定し、最大解像度を30フレーム/秒で同時配信可能 フレームレートと帯域幅が制御可能、VBR/MBR H.264	付属品	トルクスT20ドライバー 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)
画像設定	圧縮レベル、輝度、コントラスト、露出コントロール、回転、ミラーリング、マルチパレット、オーバーレイ(テキスト/画像)、プライバシーマスク	オプションアクセサリ	Axis PoEミッドスパン、AXIS T8129 PoEエクステンダ、AXIS T8640 PoE+同軸変換アダプタキット、AXIS T8604メディアコンバータスイッチ AXIS YP3040パン/チルトモーター、AXIS YP3040壁面ブラケット、AXIS T8310コントロールボード 更なるアクセサリに関して、 www.axis.com を参照する
ネットワーク		ビデオ管理ソフトウェア	AXISコンパニオン、AXISカメラステーション、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 www.axis.com/techsup/software から入手可能
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暗号化、IEEE 802.1X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	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、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	保証	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプションについては、 www.axis.com/warranty を参照してください
システムインテグレーション		エクスポートコントロール	本製品は輸出管理規則の対象となります。常に各国の輸出担当機関に問い合わせ、関連する諸規制に従う必要があります。
アプリケーションプログラミングインターフェース	VAPIX [®] 、AXIS Camera Application Platformを含む、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 www.axis.com で入手できます ワンクリック接続を用いるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF [®] プロファイルSおよびONVIF [®] プロファイルG (仕様は www.onvif.org で入手可能)	環境責任	www.axis.com/environmental-responsibility
インテリジェントビデオ	AXIS Video Motion Detection 4、いたずら警告、音声検知 AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティー製アプリケーションをインストール可能 (www.axis.com/acap を参照)	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (www.openssl.org) によって開発されたソフトウェアとEric Young (eyay@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。	
イベントトリガー	インテリジェントビデオ、温度、外部入力、タイムスケジュール、エッジストレージイベント PTZプリセット		
イベントアクション	ファイルのアップロード: FTP/SFTP/HTTP/HTTPSネットワーク共有/電子メールを利用 通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCP/SNMPトラップを利用 外部出力の駆動 エッジストレージへの映像の保存 ビデオパッファ(プリ/ポストアラーム) PTZプリセット、ガードツアー、オーバーレイテキスト		
データストリーミング	イベントデータ		
一般			