

AXIS Q1932-Eサーマルネットワークカメラ

信頼性の高い検知性能で広い範囲をカバー

バレットスタイルの屋外対応サーマルカメラであるAXIS Q1932-Eは、極めて困難な条件下でも、最適な検知性能を設定して、外周監視を行うことができます。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や物体、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したり温度情報を失ったりせずにノイズレベルが低く抑えられます。AXIS Q1932-Eは、双方向音声、クロスライン検知、Power over Ethernet (IEEE 802.3af)、メモリーカードスロットをサポートしています。厳しい気象条件に耐えるように設計され、内蔵ウィンドウヒーターを備えています。

> VGA解像度の熱感知映像

> 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サーマルネットワークカメラ

モデル	AXIS Q1932-E 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 設定可能な2つの入出力・音声用マルチコネクタ×8
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
ビデオ		動作条件	-40 °C ~ 60 °C 湿度: 10~100% RH (結露可)
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	保管条件	-40 °C ~ 70 °C
解像度	撮像素子640×480。最大800×600 (SVGA) まで画像を拡大可能。	認証・認可	EN 55022, 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 B, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, RCM AS/NZS CISPR22 Class B, KCC KN22 Class B, KN24
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	外形寸法	344 x 146 mm
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	重量	10/19/35 mm: 2000 g 60 mm: 2200 g
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 Axis Corridor Format	付属品	トルクスT20ドライバー Resistor® L型レンチ パイプコンバータ (US用)、壁面・天井取付ブラケット、RJ45ネットワークケーブル5 m 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)
音声		オプションアクセサリ	AXIS T98A17-VE サーベイランスキャビネット、AXIS T94G01P、AXIS T91A47 ボール取付器具、AXIS マルチケーブルA I/O オーディオ、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 更なるアクセサリに関して、 www.axis.com を参照する
音声ストリーミング	双方向、フルデュプレックス	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
音声圧縮	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz ビットレートを設定可能	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
音声入出力	外部マイクロフォン入力またはライン入力、ライン出力	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
ネットワーク		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。
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、証明書集中管理	環境責任	www.axis.com/environmental-responsibility
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™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	注	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 (ey@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®、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)		
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) 音声検知		
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		
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 ビデオバッファ (プリ/ポストアラーム) エッジストレージへの音声の保存		
データストリーミング	イベントデータ		
一般			