

AXIS Q6010-E Network Camera

360°のリアルタイム監視と鮮明な詳細映像

AXIS Q6010-Eは、4つの5メガピクセルのセンサーを搭載し、昼夜を問わず画像の有用性に優れた完全な360° オーバービューを提供します。現在のAXIS Q60-E PTZ Network Camerasと共に使用できるように設計されており、ワンクリックでPTZコントロールを行うことができ、オートパイロットによりビューエリア内でPTZのオートトラッキングを行うことができます。また、各センサーには、オートフォーカス機能と位置キャリブレーション機能を備えた交換可能なレンズが搭載されているため、最大限の柔軟性が実現され、正確な設定が可能になります。AXIS Q6010-Eは、接続するAXIS Q60-E PTZ Network Cameraと同じブラケット、電源、ネットワークケーブルを使用し、コスト効率の高い設置が可能です。さらに、H.264/H.265対応のZipstreamにより、画質を損なうことなく帯域幅とストレージの要件が低減されます。

> ワンクリックPTZコントロールを備えた360°カメラ

> 5メガピクセルセンサー x 4、合計20メガピクセルの解像度

> 交換できるチルト式レンズ

> 現行のAXIS Q60-E PTZ Network Cameraが必要

> オートパイロット機能搭載



AXIS Q6010-E Network Camera

| | | | |
|---|--|------------------------|--|
| モデル | AXIS Q6010-E 50 Hz AXIS Q6010-E 60 Hz | 分析機能 | 含まれるもの AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard オートパイロット、AXIS Video Motion Detection、いたずら 警告、エッジストレージイベント 対応 AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティ 製アプリケーションをインストール可能 (<i>axis.com/acap</i> を 参照) |
| カメラ | | イベント条件 | 分析、エッジストレージイベント、APIによる仮想的な入力 デバイスのステータス: 動作温度範囲を上回ったとき、動 作温度範囲外、動作温度範囲を下回ったとき、ファンの故 障、IPアドレスの削除、ネットワーク接続断絶、新しい IPアドレス、ストレージの障害、システムの準備完了、 動作温度範囲内 エッジストレージ: 録画中、ストレージの中断 I/O: 手動トリガー、仮想入力 MQTTサブスクリプション PTZ: PTZ準備完了 スケジュール、繰り返し: スケジュールされたイベント ビデオ: デイナイトモード、ライブストリームオープン、 いたずら |
| 対応製品 | AXIS Q6052-E PTZ Network Camera AXIS Q6054-E PTZ Network Camera AXIS Q6054-E Mk II PTZ Network Camera AXIS Q6054-E Mk III PTZ Network Camera AXIS Q6055-E PTZ Network Camera AXIS Q6074-E PTZ Network Camera AXIS Q6075-E PTZ Network Camera AXIS Q6078-E PTZ Camera | イベントアク ション | ビデオ録画: SDカード、ネットワーク共有 画像またはビデオクリップのアップロード: FTP、SFTP、 HTTP、HTTPS、ネットワーク共有、電子メール 録画またはアップロード目的でのプリ/ポストアラームビデ オまたは画像のバックアップ 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ PTZ: PTZプリセット オーバーレイテキスト、デイナイトモード、ステータス LED、WDRモード MQTTパブリッシュ |
| イメージセン サー | 5メガピクセルプログレッシブスキャンRGB CMOS 1/2.5 インチ x 4 | データストリー ミング | イベントデータ |
| レンズ | オートフォーカスレンズ、固定アイリス、F2.0、焦点距 離: 2.8 mm 水平視野角: 360° 垂直視野角: 84° | 設置支援機能内 蔵 | 設置フォーカス、レンズの選択、位置キャリブレーション、 PTZリモート接続。 |
| デイナイト機能 | 自動切換え赤外線カットフィルター | 一般 | |
| 最低照度 | カラー: 0.4ルクス (50 IRE、F2.0) 白黒: 0.03ルクス (50 IRE、F2.0) | ケーシング | IP66、NEMA 4X、およびIK10の各規格に準拠 ポリカーボネートドーム アルミニウムケーシング |
| シャッター速度 | 1/32500秒~1/20秒 | 持続可能性 | PVC不使用 |
| カメラアングル 調節 | パン、チルト、回転 | 電力 | AXIS Q6010-E、Solo Kit 付属 (PTZカメラなし): 消費電力: 通常9 W、最大22 W AXIS Midspan 30 W 1-ポート: 100~240 V AC、最大30 W AXIS Q6010-E、AXIS Q60-E PTZ Network Cameras 付属: AXIS High PoE Midspan 1 ポート 100~240 V AC、 最大60 W 推奨 |
| パン/チルト/ ズーム | ワンクリックPTZコントロール | コネクタ | RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T PoE RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Q60-Eポート M8 3-ピン AC/DC 入力 |
| システムオンチップ (SoC) | | ストレージ | SD/SDHC/SDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256bit) NAS (network-attached storage) への録画 推奨されるSDカードとNASについては、 <i>axis.com</i> を参照 |
| モデル | S5 | 動作条件 | -50° C~50° C (AXIS Camera Heater Kit搭載) -40° C~50° C NEMA TS 2 (2.2.7) に基づく最高温度: 74° C 起動温度: -40° C 湿度: 10~100% RH (結露可) |
| メモリー | RAM 2048 MB、フラッシュ512 MB | 保管条件 | -40° C~65° C 湿度: 5~95% RH (結露不可) |
| ビデオ | | | |
| ビデオ圧縮 | H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、メインおよびハイプロファ イル H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC)、Main Profile | | |
| 解像度 | 2592x1944~320x240 x 4 デフォルト: 2592x1944 | | |
| フレームレート | すべての解像度で最大20フレーム/秒 (60/50 Hz) | | |
| ビデオストリー ミング | H.264とH.265において、複数で且つ個別に設定可能なス トリーム Axis Zipstreamテクノロジー (H.264、H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264/H.265 ABR/MBR | | |
| 画像設定 | 解像度、圧縮、彩度、輝度、シャープネス、コントラス ト、ホワイトバランス、露出レベル、露出モード、通常お よび低照度でのシャッター&ゲインの微調整、ポリゴンブ ライバシマスク (最大8個/チャンネル)、WDR、ダイナ ミックオーバーレイ (テキスト/画像) | | |
| 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 暗 号化、IEEE 802.1x (EAP-TLS) ^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、総当たり攻撃による遅延からの保護、署名 付きファームウェア | | |
| 対応プロトコル | IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/2、 HTTPS ^a 、TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、 CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP [*] 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、NTS、 RTSP、RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTP、 ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SSH、NTCIP、LLDP、CDP、 MQTT v3.1.1、Syslog、リンクローカルアドレス (設定不要) | | |
| 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など、ソフトウェ ア統合のためのオープンAPI (仕様については <i>axis.com</i> を参照) ワンクリッククラウド接続 ONVIF [*] Profile G、ONVIF [*] Profile M、ONVIF [*] Profile S、 ONVIF [*] Profile T (仕様については <i>onvif.org</i> を参照) | | |

| | | |
|----------------|--|--|
| 認証規格 | <p>EMC EAC、EN 55032 Class A、EN 55035、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、KC KN32 Class A、KN35</p> <p>安全性 IEC/EN/UL 62368-1、CAN/CSA C22.2 No. 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、CAN/CSA-C22.2 No. 60950-22</p> <p>環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP66、IEC/EN 62262 IK10、NEMA 250 Type 4X、NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9)</p> <p>ネットワーク NIST SP500-267</p> | <p>オプションアクセサリ AXIS Lens M12 6 mm 5P (水平視野角: 56°、垂直視野角: 42°)、AXIS Lens M12 12 mm 5P (水平視野角: 31°、垂直視野角: 23°)、AXIS Lens M12 16 mm 5P (水平視野角: 20°、垂直視野角: 15°)、AXIS Q6010-E Solo kit、AXIS T91取り付けアクセサリ、Axis Midspan 60 W 1-port、AXIS Camera Heater Power Supply その他のアクセサリについては、axis.comを参照</p> |
| 外形寸法 | <p>直径 395 mm 高さ: 201 mm</p> | <p>ビデオ管理ソフトウェア AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axis 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。 axis.com/vmsで入手可能</p> |
| 重量 | <p>4.5 kg (AXIS Q60-E PTZ Network Cameraを除く)</p> | <p>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、ポーランド語、繁体字中国語</p> |
| 付属アクセサリ | <p>Q60-Eアダプター、バヨネットネジ、インストールガイド、Windows®デコーダ (1ユーザーライセンス)</p> | <p>保証 5年保証については、axis.com/warrantyを参照</p> |
| | | <p>a. この製品には、<i>OpenSSL Project</i>が開発した<i>OpenSSL Toolkit</i>を使用するためのソフトウェアが含まれています。(openssl.org)によって開発されたソフトウェアと<i>Eric Young (eay@cryptsoft.com)</i>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。</p> |
| | | <p>環境責任: axis.com/environmental-responsibility</p> |