

AXIS Q1775-Eネットワークカメラ 優れた映像と音声を提供する、柔軟性の高い屋外対応デイナイトカメラ

AXIS Q1775-Eは屋外対応ハイビジョンデイナイトカメラで、広い範囲の全体画像を提供するだけでなく、細部を高精細画像で識別することもできます。10倍光学ズーム、12倍デジタルズーム、オートフォーカス機能を搭載しています。IP66、IK10、および NEMA 4Xに準拠したAXIS Q1775-Eは、Axis独自の極寒温度管理機能により、-40°Cの環境でも起動することができます。また、ビデオ動体検知、いたずら警告、ゲートキーパー機能を搭載しています。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を提供するほか、オプションのローカルビデオストレージ用のエッジストレージを備えています。

- > SMPTE標準のHDTV 1080pに準拠
- > WDR ダイナミックキャプチャー、130dB (30フレーム/秒) および90dB (60フレーム/秒)
- > オートフォーカス10倍光学ズーム
- > あらゆる照明条件で優れた画質
- > 極寒温度管理機能、最低-40°Cの環境でPoE+ミッドスパンを使用して動作可能







カメラ

イメージセンサー 1/2.8インチ プログレッシブスキャンCMOS

レンズ

3.8~38 mm、F1.8~3.4 水平画角: 67.8°~8.1° 垂直画角: 41.2°~4.5°

オートフォーカス、デイナイト対応自動IRフィルタ、フォーカス近距離側リミット: 320 mm (ワイド) または800 mm (テレ)、オプションレンズアダプター用 $M37 \times 0.75$ 取り付けネジ径

最低照度

カラー: 0.23ルクス 白黒: 0.05ルクス

シャッター速度 1/10000秒~1秒

パン/チルト/ズーム ズーム: 120倍 (10倍光学×12倍デジタル)

ビデオ

ビデオ圧縮

H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)ベースライン、ハイ、メインプロファイル Motion JPEG

解像度

1920x1080 HDTV 1080p~160x100 ビデオ出力: 設置作業用に標準NTSC/PAL信号も出力可

フレームレート すべての解像度で最大60/50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による個別に設定可能なマルチプルストリーム

H.264によるAxis独自のZipstreamテクノロジー 制御可能なフレームレートおよび帯域幅 VBR/MBR H.264

画像設定

圧縮、輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、露出エリア、逆光補正、低光量での振る舞いの微調整、画像のミラーリング、回転: 自動、0°、90°、180°、270°(Corridor Formatを含む。アナログ映像出力には適用されません)、オーバーレイ(テキスト/画像)、プライバシーマスク、WDR - ダイナミックキャプチャー、デフォッグ、デイナイトの切り替えレベル、ノイズリダクション

音声

音声ストリーミング 双方向、全二重

音声エンコーディング AAC-LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz ビットレートを設定可能

音声入力/出力

外部バランス型/アンバランス型マイクロフォンまたはライン入力、ライン出力、内蔵型マイク (オン、オフ切替可能)

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、総当たり攻撃による遅延の保護

ネットワークプロトコル
IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS¹、SSL/TLS¹、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnPTM、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、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GおよびONVIF®プロファイルG (仕様はwww.onvif.orgで入手可能)

分析機能 **標準搭載**

AXIS Video Motion Detection、AXIS Fence Guard、AXIS Motion Guard、いたずら警告、音声検知 追加可能

AXIS Camera Application Platformにより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 (www. axis.com/acapを参照)

この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (www.openssl.org)。また、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。

イベントトリガー インテリジェントビデオ、検知、ハードウェア、入力 信号、PTZ、エッジストレージイベント、システム、 時間

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、音声クリップの再

ビデオバッファ (プリ/ポストアラーム) PTZプリセット、オーバーレイテキスト、SNMPト ラップの送信、ステータスLED、WDRモード

データストリーミング イベントデータ

設置支援機能内蔵 レベルアシスタント、ピクセルカウンター

概要

ケーシング カメラ - 亜鉛

カラー: ブラックシャーシ、NCS S 9000-N。シルバー トップ、RAL 9600

IP66およびNEMA 4X準拠、IK10等級の耐衝撃型アルミ ニウムケース

メモリー RAM 512 MB、フラッシュ 128 MB

電源

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 最大11.2 W

8~28 V DC、最大9.3 W。または20~24 V AC、 最大15.5 VA (50/60 Hz)

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at Type 2 Class 4 最大25.5 W

コネクター

RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE

I/O: 2つの入出力を設定可能な4ピン2.5 mmターミナ ルブロック

RS485/RS422: RS485/422シリアルインターフェース用 2ピンターミナルブロック×2

AC/DC電源入力用2ピンターミナルブロック

3.5 mmマイクロフォン/ライン入力、3.5 mmライン出

ビデオ出力: YPbPr (SD/HD) 用RCA (×3)、または CVBS (SD) 用RCA (×1)

ストレージ SD/SDHC/SDXCカードに対応 SDカードの暗号化 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

動作温度

 $0^{\circ} C \sim 50^{\circ} C$

湿度: 10~85% RH (結露不可)

動作温度 -40°C~50°C

湿度: 10~100% RH (結露可)

EN 55022 Class A、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、KCC KN22 Class A、KN24、IEC/EN/UL 60950-1、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27 Level M3、NIST SP500-267 EN 55022 Class A、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 50121-4、IEC 62236-4、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、KCC KN22 Class A、KN24、IEC/EN/UL 60950-22、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27 Level M4、IP66 of IEC 60529、NEMA 250 Type 4X、NIST SP500-267

重量

1.1 kg、電源除く 3.6 kg

寸法

59 x 79 x 182 mm

サンシールドなし: 129 x 107 x 343 mm。サンシール ドあり: 140 x 121 x 405 mm。壁面取付アーム (D): 120 x 80 x 204 mm

付属品

I/Oコネクタブロックキット、インストールガイド、 Windows用デコーダライセンス (1ユーザー) スタンド

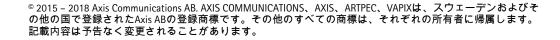
AXIS T94Q01A壁面取付ブラケット

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www.axis.com/support/downloadsから入手 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





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)