

AXIS Q1785-LE Network Camera

32倍光学ズームを備えた堅牢で最高級の2メガピクセルビデオ

AXIS Q1785-LE Network Cameraは、2メガピクセルの解像度と32倍の光学ズームを搭載しています。距離を問わず識別のための詳細な映像を提供し、簡単かつ柔軟に設置できる、すべてが統合されたカメラです。広い動作温度範囲、耐衝撃性能、IP66、IP67、およびNEMA 4Xの各規格に準拠しており、この信頼性の高いカメラは厳しい環境に対応できます。Lightfinder、Forensic WDR、および照射距離80mのOptimizedIRにより、難しい照明環境や暗闇でも詳細な映像が得られます。AXIS Q1785-LEには、積極的な監視を行うための分析機能が組み込まれ、Corridor Format、音付き映像のための音声入力機能が備わっています。また、Axis Zipstreamにより、高い映像品質を維持しながら帯域幅を節約できます。

- > HDTV 1080p、最大60フレーム/秒
- >-40°C~60°C
- > 照射距離80mのOptimizedIR
- > 電子動体ブレ補正
- > AXIS Guard Suiteが付属







AXIS Q1785-LE Network Camera

カメラ			VAPIX®、AXIS Camera Application Platformなど、ソフトウェ
	1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS	ンプログラミ ングインター	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 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS
<u>+-</u>	42 427 514 40	フェース	One-Click Cloud Connection (ワンクリッククラウド接続)
レンズ	4.3~137mm、F1.4~4.0 水平画角: 60°-2.3°		ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile M、ONVIF® Profile S、
	垂直画角: 39°-1.3°		ONVIF® Profile T (仕様については onvif.orgを参照)
	オートフォーカス、オートアイリス、自動デイナイト	画面上コント ロール	電子動体ブレ補正 デイナイトの切り替え
	62 mmフィルター用ネジ、フィルターの最大厚さ:5mm	н //	霧除去
	: 自動切換え赤外線カットフィルター(デイモード)、720nm赤 外線パスフィルター(ナイトモード)		ワイドダイナミックレンジ 赤外線照明
最低照度	カラー: 0.16ルクス (50 IRE、F1.4) 白黒: 0.03ルクス (50 IRE、F1.4)		オートフォーカス
	- 3. ・ 0.03/レクス (30 MC、 11.4) 赤外線照明点灯時は0ルクス	イベントトリ ガー	ビデオ分析アプリケーションによるイベント、エッジスト レージイベント
シャッター速度	1/66500秒~1秒	// _	状態監視入力、APIによる仮想的な入力、衝撃検知、音
システムオンチ	・ップ (SoC)		声検知
モデル	ARTPEC-6		MQTTサブスクライブ
メモリー	1024 MB RAM、512 MBフラッシュ	イベントアク	プリ/ポストアラーム映像のバッファリング ファイルのアップロード: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、ネッ
ビデオ		ション	ファイルのアッフロート: FIP、SFIP、HIIP、HIIPS、ネットワーク共有、電子メール MOTT/プリッシュ
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メイン、およ		通知:電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ
	びハイプロファイル Motion JPEG	データストリー	イベントデータ
 解像度	1920x1080 HDTV 1080p~160x120	ミング	
件隊及	32倍光学ズームでの最大ピクセル密度: 25 m: 1912ピクセル/m	設置支援機能内 蔵	リモートズーム、ピクセルカウンター、レベルアシスタ ント、自動回転
	50 m : 956ピクセル/m	分析機能	
	250 m: 191ピクセル/m	アプリケーショ	
フレームレート	WDRオン: すべての解像度で最 大25/30フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz) WDRオフ: すべての解像度で最大50/60フレーム/秒 (50/60 Hz)	ン	AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、ゲートキー パー
ビデオストリー	・H.264とMotion JPEGにおいて、複数で且つ個別に設定可		追加可能
ミング	能なストリーム		AXIS Perimeter Defender、AXIS Cross Line Detection
	Axis Zipstreamテクノロジー (H.264)		AXIS Camera Application Platformに対応する、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。
	フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/ABR/MBR		ハーティ製デブリケーフョンをインストール可能。 axis.com/acapを参照
画像設定	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR	一般	
	: 最大120 dB (撮影シーンによる)、霧除去、ホワイトバラ	ケーシング	IP66、IP67、およびNEMA 4Xに準拠し、除湿膜を内蔵した
	ンス、デイナイトモードしきい値、露出モード、露出エリス、圧縮、悪傷のこう。リング、悪ス動体ブレオエー様型		IK10耐衝撃性アルミニウムエンクロージャー、IK08耐衝撃
	ア、圧縮、画像のミラーリング、電子動体ブレ補正、樽型 収差補正、オーバーレイ(テキスト/画像)、ダイナミック		構造のグラスフロントウィンドウ、黒のアンチグレアコー ティングを施したウェザーシールド
	オーバーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマスク		カラー: ホワイトNCS S 1002-B
	回転:自動、0°、90°、180°、270°(コリドールフォー		ケーシングの再塗装の手順と保証内容への影響について
	マットを含む) シーンプロファイル : フォレンジック、ビビッド、トラ		は、Axisパートナーにお問い合わせください。
	フィックオーバービュー、逆光の入口	持続可能性	PVC不使用、2%再生プラスチック
パン/チルト/	32倍光学ズーム、プリセットポジション	メモリー	1024 MB RAM、512 MBフラッシュ
ズーム		電力	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 標準7.7W、最大12.95W
音声			20~28V DC、標準7.8W、最大13.5W
	音声入力、単方向		20~24V AC、標準12.4VA、最大20VA
ング	AAC LC 9/16/22/49 kHz	コネクター	シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
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、Opus 8/16/48 kHz、LPCM		IDCパンチダウンコネクター DC電源コネクター
	設定可能なビットレート		2つの設定可能な状態監視入力/デジタル出力用ターミナル
音声入力/出力	自動ゲインコントロール、外部マイクロフォン入力、ライ		ブロック (12V DC出力、最大負荷50mA)
	ン入力、リングパワーによるデジタル入力、バランス型マ イク、バランス入力	土机炉ノボラ	3.5 mmマイク/ライン入力 電力効率が高く
ネットワーク		赤外線イルミ ネーション	電力効率が高く、長寿命の850 nm赤外線LEDを搭載し、 照射強度、照射角度を調整可能なOptimizedIR。広角視野
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、HTTPSa暗号	4. / 4/	で30 m以上、最望遠で80 m以上 (撮影シーンによる)
21 4 7 7 1	化、IEEE 802.1X (EAP-TLS)ª ネットワークアクセスコント	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応
	ロール、ダイジェスト認証、ユーザーアクセスログ、証明		SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256ビット)
	書の集中管理、署名付きファームウェア、総当たり攻撃に よる遅延の保護		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
	・IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/2、	動作条件	-40° C~60° C
がかくロレコル	HTTPSa、TLSa、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、	±∥IFボIT	NEMA TS 2 (2.2.7) による最高温度 : 74°C
	CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP®、SNMP		湿度: 10~100% RH (結露可)
	v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、RTSP、 RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、	保管条件	-40° C~65° C 温度(-, 050′ DL (生産プラ)
	DHCPv4/v6、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、CDP、MQTT		湿度5~95% RH (結露不可)
	v3.1.1、Syslog、リンクローカルアドレス (ZeroConf)		
システムインテ	グレーション		

システムインテグレーション

www.axis.com T10113211/Ja/M20.4/2111

認証規格	EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、KCC KN32 Class A、KN35、EAC 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、EN/IEC 62471 IS 13252 使用環境 EN 50581、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-7、IEC 60068-2-7、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-7、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-7、IEC 60068-2-7、IEC 60068-2-7。IEC/EN 60259 IP66、IP67、IEC/EN 62262 IK10ボディ、IK08ガラス、NEMA 250 Type 4X、NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9) ネットワーク NIST SP500-267
外形寸法	長さ : 386 mm 直径147mm
重量	2.4 kg
付属アクセサ リー	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)、コネクターキット、Resistorx® L型レンチRJ45パッチケーブル

オプションアク AXIS T8604 Media Converter Switch
セサリー AXIS T91A47 Pole Mount、AXIS T94P01B Corner Bracket
AXIS Q17 Front Window Kit B (IK10耐衝撃性のプラスチック
製フロントウィンドウ)
その他のアクセサリーについては、axis.comを参照

ビデオ管理ソフ 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

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 5年保証に関しては、axis.com/warrantyを参照してくださ
い。

a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (openssl.org) によって開発されたソフトウェアと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。

環境責任:

axis.com/environmental-responsibility

