

AXIS Q8665-LE PTZネットワークカメラ

赤外線照明付きのクリアなウィンドウから即時に状況を確認

AXIS Q8665-LEは、高速なパンおよびチルト機能と強力な内蔵赤外線イルミネーターを備え、完全な暗闇で最大150メートルの範囲を監視できます。上方向に40°にチルトし、支柱の上部に取り付けできるため、視線に何も入らない360°の視野を実現できます。IP66とNEMA 4Xに準拠しており、ほこり、雨、雪からの保護を備えています。余分の水分や雨を取り除くためのワイパーを備えています。ほこり、塩、砂、自動車の排ガスなどのリスクが高い場所では、クリアなウィンドウを維持するための洗浄剤を吹き付けるアクセサリ洗浄機を購入できます。

> 赤外線照明

> 360°エンドレス回転の連続パン

> 18倍光学ズーム、HDTV 1080p

> 防水、防塵

> -40 °C~55 °C



AXIS Q8665-LE PTZネットワークカメラ

モデル	AXIS Q8665-LE 24 V AC AXIS Q8665-LE 100 V AC AXIS Q8665-LE 120 V AC AXIS Q8665-LE 230 V AC	設置支援機能	ピクセルカウンター
カメラ		一般	
撮像素子	1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS	ケーシング	IP66およびNEMA 4Xに準拠したアルミニウムケーシング およびABS カラー: RAL 9002 ワイパー付属
レンズ	パフォーカル4.7~84.6 mm、F1.6~2.8 水平画角: 59° -4° 垂直画角: 35° -2° 対角画角: 68° -4° オートフォーカス、自動デナイト	メモリー	RAM 256 MB、フラッシュ128 MB
デナイト	赤外線カットフィルターから赤外線パスフィルターへの自動切り替え(ナイトモード)	電源	ベースユニットへの入力電圧: 24 V AC 光センサーボックスへの入力電圧: 100 V AC、120 V AC、230 V AC 標準: 40 W (照明未使用時)、94 W (照明使用時) 最大: 55 W (照明未使用時)、115 W (照明使用時)
最低照度	カラー: 0.5ルクス (30 IRE、F1.6) 白黒: 0ルクス (内蔵赤外線照明)	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TXネットワークコネクタ 電源コネクタCN1 信号コネクタREL1 (CN4)
シャッター スピード	1/28000秒~2秒	赤外線照明	照明の角度: 2×30° 電源: 60 W 波長: 850 nm 光の強度を手動で調整可能、光センサー閾値を調整可能
パン/チルト/ ズーム	パン: 360° (エンドレス)、0.02° /秒~40° /秒 チルト: -90° ~+40°、0.02° /秒~30° /秒 ズーム: 18倍光学ズームおよび12倍デジタルズーム プリセット精度: 0.02° 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	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 推奨するSDカードおよびNASについては、 www.axis.com を参照
ビデオ		動作条件	-40 ° C~55 ° C 湿度: 10~100% RH (結露可) 極寒温度管理機能 (Arctic Temperature Control) により、-40°Cの低温でカメラの起動が可能
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、H.264メインおよびベースラインプロファイル Motion JPEG	保管条件	-40 ° C~65 ° C
解像度	1920×1080 HDTV 1080p~160x90	認証・認可	EMC EN 55022 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC Part 15 Subpart B Class A、VCCI Class A ITE、 ICES-003 Class A、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A、 EN 50121-4 120 V ACと230 V AC: KCC KN22 Class A、KN24
フレームレート	すべての解像度で最大25/30 フレーム/秒 (50/60 Hz)	使用環境	IEC/EN 60529 IP66、NEMA 250 4x
ビデオ ストリーミング	H.264およびMotion JPEGにおける、個別に設定可能なマルチストリーム 制御可能なフレームレートおよび帯域幅 VBR/MBR H.264	安全性	IEC/EN 60950-1、IEC/EN 60950-22 24 V ACと120 V AC: UL 60950-1、UL 60950-22
画像設定	手動シャッタースピード、圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、WDR-ダイナミックコントラスト、逆光補正、暗所における振る舞いの微調整、回転、オーバーレイ (テキスト/画像)、デナイト切り替えレベル	外形寸法	496 x 584 x 463 mm
ネットワーク		重量	21.5 kg
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	付属品	インストールガイド AXIS PT 赤外線イルミネーターキットB AXIS Q8665-LE光センサーボックス (AXIS Q8665-LE 24 V ACには付属しません)
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTPC、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	必要なハードウェア	AXIS壁面取付ブラケットKまたはAXIS柱頂取付ブラケットK
システムインテグレーション		オプションアクセサリ	AXISワッシャーキットA AXIS T95A64コーナー取り付けブラケット AXIS T95A67支柱ブラケット AXIS T98A15-VEメディアコンバータキャビネットA その他のアクセサリについては、 www.axis.com を参照してください
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 で入手可能 ワンクリックで接続できる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)	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が提供するビデオ管理ソフトウェア (www.axis.com/vmsb から入手可能)
インテリジェント ビデオ	AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、ゲートキーパー 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 (www.axis.com/acap を参照)	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
イベント トリガー	インテリジェントビデオ、エッジストレージイベント	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)
イベント アクション	デナイトモード、オーバーレイテキスト、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) 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 イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用	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)
データストリー ミング	イベントデータ	保証	a. この製品には、 <i>OpenSSL Toolkit</i> で使用するために <i>OpenSSL Project</i> によって開発されたソフトウェアが含まれています。また、 <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も含まれています。

環境責任: axis.com/environmental-responsibility