

SRK-4KPTZ

モデル	AXIS Q6128-E 50 Hz AXIS Q6128-E 60 Hz
カメラ	
撮像素子	1/2.3インチプログレッシブスキャンCMOS
レンズ	3.9~46.8 mm、F1.8~2.0 水平画角: 70.7~6.2 垂直画角: 43.5~3.5 オートフォーカス、オートアイリス
デイナイト	自動切換え赤外線カットフィルター
最低照度	カラー: 0.45ルクス (30 IRE、F1.8) 白黒: 0.03ルクス (30IRE、F1.8) カラー: 0.6ルクス (50IRE、F1.8) 白黒: 0.05ルクス (50IRE、F1.8)
シャッター スピード	1/10000秒~1秒
パン/チルト/ ズーム	パン: 360° エンドレス、0.05° /秒 チルト: +20~-90°、0.05° ~500° /秒 ズーム: 12倍光学、12倍デジタル、合計144倍ズーム 天底フリップ、256個のプリセットポジション、ツアー記録、ガードツアー、コントロールキュー、画面上での方向表示、新しいパン0度の設定、ズーム速度の調整、スピードドライ
ビデオ	
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、Baseline、Main、High Profile Motion JPEG
解像度	3840x2160 (UltraHD 4K) ~640x360
フレームレート	最大50/60フレーム/秒 (50/60 Hz) @1080p 最大25/30フレーム/秒 (50/60 Hz) @4K
ビデオ ストリーミング	H.264とMotion JPEGにおいて、複数で且つ個別に設定可能なストリーム フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/MBR
画像設定	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、露出エリア、回転、低照度での動作の微調整、電子動体ブレ補正 (EIS)、手動シャッタースピード、オーバーレイ (テキスト/画像)、PTZ中の画像の静止 霧除去、バックライト補正 ハイライト補正 24の個別の3Dブライバシマスク
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) 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、証明書書の集中管理、総当たり攻撃による遅延の保護、署名付きファームウェア
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DyndNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、LLDP
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 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 [®] Profile GおよびONVIF [®] Profile S (仕様については onvif.org を参照のこと)
インテリジェン トビデオ	含まれるもの AXIS Video Motion Detection 追加可能 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 (axis.com/acap を参照)
オプション アクセサリ	AXIS T91/T94取り付けアクセサリ、Axis High PoEミッドスパン その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
ビデオ管理 ソフトウェア	AXIS Companion、AXIS Camera Station、アクシス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。 axis.com/vms 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	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](https://www.openssl.org/)で使用するために[OpenSSL Project \(openssl.org\)](https://www.openssl.org/)によって開発されたソフトウェアと[Eric Young \(eric.young@cryptosoft.com\)](mailto:eric.young@cryptosoft.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。
- b. 取り付け金具は付属しません

イベント トリガー	検知機能: ライブストリームへのアクセス、動体検知、衝撃検知 ハードウェア: ネットワーク、温度 入力信号: 手動トリガー、仮想的な入力 PTZ: オートトラッキング、エラー、移動、プリセットへの到達、準備完了 ストレージ: 中断、録画 システム: システムの準備完了 時間: 繰り返し、スケジュールを利用
イベント アクション	ビデオ分析、外部入力、APIによる仮想的な入力 音声: 音声検知 デバイスのステータス: 動作温度範囲を上回った時、動作温度範囲外、動作温度範囲を下回った時、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、衝撃検知、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: デジタル入力、手動トリガー、仮想的な入力 PTZ: PTZ動作不良、PTZ動作、PTZプリセットポジションに到達、PTZ準備完了 スケジュール、繰り返し: スケジュールによるイベント ビデオ: ライブストリームオープン
データストリー ミング	映像の録画: SDカード、ネットワーク共有 録画またはアップロード目的でのプリ/ポストアラーム画像または映像のバッファリング 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 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ PTZ: PTZプリセット、ガードツアー オーバーレイテキスト、デイナイトモード
設定支援機能	フォーカスアシスタント、ピクセルカウンター
一般	
ケーシング	IK08、IK10準拠のハウジングと取り付け金具 ^b 、IP66およびNEMA 4X規格準拠 再塗装可能なメタルケーシング (アルミニウム)、Sharpdomeテクノロジーを備えたポリカーボネート (PC) クリアドーム
環境保護	PVC不使用
メモリー	RAM 1GB、フラッシュ 256 MB
電源	Axis High PoEミッドスパン (1ポート): 100~240V AC、最大74W カメラ消費電力: 通常14W、最大51W Axis PoE+ミッドスパン 1ポート: 100~240 V AC、最大37 W IEEE 802.3at Type 2 Class 4 カメラ消費電力: 通常14W、最大25W
コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T RJ45 プッシュプルコネクタ (IP66)
ストレージ	SD/SDHC/SDXC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の推奨は axis.com を参照
動作条件	30Wミッドスパンと併用: -20 °C~50 °C 60 Wミッドスパンと併用: -50 °C~50 °C 極寒温度管理機能: -40 °Cの低温下で起動可能 湿度10~100% RH (結露可)
保管条件	-40 °C~70 °C 湿度5~95% RH (結露不可)
認証・認可	EMC EN 55022 Class A、EN 55024、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-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR22 Class A、KCC KN22 Class A、KN24 安全性 IEC/EN/UL 60950-1、IEC/EN/UL 60950-22 使用環境 IEC/EN 62262 IK08、IEC/EN 60529 IP66、NEMA 250Type 4X、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-78、ISO4892-2 ミッドスパン: EN 60950-1、GS、UL、cUL、CE、FCC、VCCI、CB、KCC、UL-AR ネットワーク NIST SP500-267
外形寸法	取り付けフック付き: 274 x 165 x 165mm 取り付けフックなし: 256 x 165 x 165mm
重量	3.0kg
付属品	IP66準拠RJ45コネクタキット、High PoE Midspan1ポート、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)