

AXIS Q6054 PTZ Dome Network Camera

フォーカスリコールを搭載した30倍ズーム屋内対応PTZドーム

AXIS Q6054はハイエンド屋内対応PTZドームです。高速で正確なパン/チルト性能を備え、広い範囲の監視や遠距離からの詳細な監視が行えます。フォーカスリコール機能は定義済みのエリア内で瞬時にフォーカスし、記録されたガードツアーを使用する場合に特に有用です。高い光感度とデイナイト機能とにより、低照度環境でも高画質を保証します。Axis Zipstreamテクノロジーにより、帯域幅とストレージの要件が低減されます。AXIS Q6054は、衝撃検知、映像動体検知、アクティブゲートキーパー、振動する環境でより滑らかな映像を実現する電子動体ブレ補正を提供します。双方向音声、音声検知、I/Oポート、および24 V AC/DC電源に対応しています。

> 高い光感度

> HDTV 720p、30倍光学ズーム

> フォーカスリコール

> Axis Zipstreamテクノロジー

> IP52等級の防塵・防水機能



AXIS Q6054 PTZ Dome Network Camera

モデル	AXIS Q6054 60 Hz
カメラ	
撮像素子	1/3"プログレッシブスキャンCCD
レンズ	4.4~132 mm、F1.4~4.6 水平画角: 62.9° -2.2° 垂直画角: 37° -1.2° オートフォーカス、オートアイリス
デイナイト	赤外線カットフィルターを自動オン/オフ切り替え
最低照度	カラー: 0.2ルクス (30 IRE、F1.4) 白黒: 0.04ルクス (30 IRE、F1.4) カラー: 0.3ルクス (50 IRE、F1.4) 白黒: 0.05ルクス (50 IRE、F1.4)
シャッター スピード	1/10000秒~1/4秒
パン/チルト/ ズーム	パン: 360° (エンドレス)、0.05° ~450° /秒 チルト: 180°、0.05° ~450° /秒 30倍光学ズームと12倍デジタルズーム、計360倍ズーム E-flip、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° の設定、調整可能なズームスピード
ビデオ	
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メインおよびハイプロファイル Motion JPEG
解像度	HDTV 720p 1280×720~320×180
フレームレート	すべての解像度で最大30フレーム/秒
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ストリーム Axis 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	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、暗所における振る舞いの微調整、回転: 0°、180°、オーバーレイ(テキスト/画像)、32個の3Dブライバシールドマスク、PTZ動作時の映像フリーズ、自動デフォッグ、逆光補正 電子動体ブレ補正 (EIS) ワイドダイナミックレンジ (WDR)
音声	
音声 ストリーミング	双方向: 全二重、半二重、単方向
音声圧縮	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz ビットレートを設定可能
音声入出力	外部マイク/ライン入力、ライン出力用にマルチケーブル (別売) が必要
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、総当たり攻撃による遅延の保護
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、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 www.axis.com で入手可能 ワンクリック接続を用いる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 onvif.org で入手可能

インテリジェント ビデオ	標準搭載 AXIS Video Motion Detection、オートトラッキング、アクティブゲートキーパー、AXIS Fence Guard、AXIS Motion Guard 音声検知 追加可能 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
イベント トリガー	検知: ライブストリームへのアクセス、ビデオ動体検知、衝撃検知、音声検知 ハードウェア: ファン、ネットワーク、温度 PTZ: オートトラッキング、エラー、移動、準備完了、プリセット位置への到達 ストレージ: 中断、録画 システム: システムの準備完了 時刻: 繰り返し、スケジュールを利用 入力信号: 手動トリガー、仮想入力、デジタル入力
イベント アクション	デイナイトモード、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、プリポストアラーム映像のバックアップ、SNMPトラップの送信 PTZ: PTZプリセット、ガードツアーの開始/停止 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 外部出力の駆動、エッジストレージへの音声の保存、オーディオクリップの再生
データストリー ミング	イベントデータ
設置支援機能	ピクセルカウンター
一般	
ケーシング	IP52規格準拠 メタルケース (アルミニウム)、アクリル (PMMA) 透明ドーム
環境保護	PVC不使用
メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
電源	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: 標準13 W、最大19 W マルチケーブル: 20~28 V DC、標準11 W、最大16 W 20~24 V AC、標準17 VA、最大22 VA
コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE、AC/DC電源用マルチコネクタ (ケーブル別売): 4つの設定可能なアラーム入出力、マイク入力、ラインモノラル入力、アクティブスピーカーへのラインモノラル出力用
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 www.axis.com を参照
動作条件	0° C ~50° C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
保管条件	-40° C ~65° C
認証・認可	EMC EN 55022 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、KCC KN32 Class A、KN35 安全性 IEC/EN/UL 60950-1 使用環境 IEC/EN 60529 IP52、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78 ネットワーク NIST SP500-267 ミッドスパン: EN 60950-1、GS、UL、cUL、CE、FCC、VCCI、CB、KCC、UL-AR
重量	カメラ: 2.6 kg、埋め込み取り付けキット: 3.2 kg
外形寸法	天吊型: Ø198 x 240 mm 埋込型: Ø248 x 243 mm

付属品	Axis PoE+ミッドスパン (1ポート)、天吊り/天井埋め込み式マウント、スモークドームカバー 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)	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
オプション アクセサリ	マルチケーブル AXIS T91 Mounting Accessories、AXIS T8415 Wireless Installation Tool、AXIS T90 Illuminators、AXIS T8310 Video Surveillance Control Board、マルチユーザーデコーダライセンスパック	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
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が提供するビデオ管理ソフトウェアについては、 www.axis.com/vms 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 (www.openssl.org)。また、Eric Young (ey@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