

AXIS Q6045 Mk II PTZドームネットワークカメラ

HDTV 1080p、屋内用高速PTZドーム

AXIS Q6045 Mk IIは、HDTV 1080p、32倍光学ズーム、および高速で正確なパン/チルト性能を備えた、ハイエンドPTZドームカメラです。広い範囲を監視するとともに、遠距離から詳細に監視することができます。360°のエンドレスなパンが可能のため、ガードツアーを使用して、256か所のプリセットポジションを自動的に巡回することができます。AXIS Q6045は、ハイライト補正、持ち去り検知機能、フェンス検知、オブジェクトカウント、出入り検出、オートトラッキングなどのインテリジェントビデオ機能を内蔵しています。アクティブゲートキーパーは、設定したエリア内で動きが検知されるとカメラを自動的にプリセットポジションに移動し、検知された被写体を追跡します。カメラは、双方向音声、音声検知、入出力ポートおよびAC/DC電源を利用することができます。

> **HDTV 1080p、32倍光学ズーム**

> **IP52等級の防塵・防水機能**

> **衝撃検知**

> **高度なインテリジェントビデオ**

> **Power over Ethernet Plus (IEEE 802.3at)**



AXIS Q6045 Mk II PTZドームネットワークカメラ

モデル	AXIS Q6045 Mk II	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 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 音声クリップの再生、エッジストレージへの音声の保存
カメラ		データストリーミング	イベントデータ
撮像素子	1/2.8"プログレッシブスキャンCMOS	設置支援機能	ピクセルカウンター
レンズ	4.44~142.6 mm、F1.6~4.1 水平画角: 62.8-2.23 垂直画角: 36.8-1.3 オートフォーカス、自動絞り	一般	
デイナイト	赤外線カットフィルターを自動でオン/オフ切り替え	ケーシング	IP52保護等級に準拠したメタルケース(アルミニウム)、アクリル(PMMA)透明ドーム PVC不使用
最低照度	カラー: 0.3ルクス(30 IRE、F1.6) 白黒: 0.03ルクス(30 IRE、F1.6) カラー: 0.5ルクス(50 IRE、F1.6) 白黒: 0.04ルクス(50 IRE、F1.6)	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ128 MB バッテリーでバックアップされたリアルタイムクロック
シャッタースピード	1/33000秒~1/4秒	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: 最大25.5 W マルチコネクタケーブル: 24~34 V DC、最大19 W 20~24 V AC、最大27 VA
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 32倍光学ズームと12倍デジタルズーム、計384倍ズーム E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°の設定、調整可能なズームスピード	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE、マルチコネクタ(ケーブル別売): AC/DC電源、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
ビデオ		ストレージ	SD/SDHC/SDXCカードに対応 録画専用のNAS(Network Attached Storage)への録画に対応 推奨するSDカードとNASについては、 www.axis.com を参照してください
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースラインおよびメインプロファイル Motion JPEG	動作条件	0° C~50° C 湿度10~85% RH(結露不可)
解像度	HDTV 1080p 1920×1080~320×180 HDTV 720p 1280×720~320×180	保管条件	-40° C~60° C
フレームレート	最大60フレーム/秒(HDTV 720p) 最大30フレーム/秒(HDTV 1080p)	認証・認可	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、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A KCC KN22 Class A、KN24、IEC/EN/UL 60950-1 IEC/EN 60529 IP52、IEC 60721-4-3 Class 3K3、3M3、IEC 60068-2 ミッドスパン: EN 60950-1、GS、UL、cUL、CE、FCC、VCCI、CB、KCC、UL-AR
ビデオストリーミング	個別設定可能なマルチストリーム、H.264、Motion JPEG フレームレートと帯域幅が制御可能 VBR/MBR H.264	重量	カメラ: 2.6 kg、カメラ+埋込用取付キット: 3.2 kg
画像設定	ワイドダイナミックレンジ(WDR): 最大120 dB(撮影場所に応じて値は異なります)、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、逆光補正、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プライバシーマスク、PTZ動作時の映像フリーズ、ハイライト補正、自動デフォッグ	外形寸法	天吊型: Ø198 x 240 mm、埋込型: Ø248 x 243 mm
音声		付属品	Axis High PoEミッドスパン(1ポート)、天吊り/天井埋込み式マウント、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)
音声ストリーミング	双方向	オプションアクセサリ	マルチコネクタケーブル、AXIS T91A取付金具、AXIS T81B22 DC 30Wミッドスパン AXIS T90イルミネーター、AXIS T8310ビデオ監視コントロールボード、インストレーションディスプレイ、マルチユーザーデコーダライセンスパック
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	ビデオ管理ソフトウェア	AXIS Camera 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/techsup/software から入手可能
音声入出力	外部マイクロフォン/ライン入力、ライン出力-マルチコネクタケーブル(別売)が必要	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
ネットワーク		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)
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 ^a 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	保証	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project(www.openssl.org)によって開発されたソフトウェアとEric Young(eyay@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。
対応プロトコル	IPv4/v6、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、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP	環境責任:	www.axis.com/environmental-responsibility
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 ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIFプロファイルS(仕様は www.onvif.org で入手可能)		
インテリジェントビデオ	ビデオ動体検知、衝撃検知、オートトラッキング、アクティベートキーパー ハイライト補正 基本的な分析機能(本格利用の場合はサードパーティ製アプリケーションを推奨): 物の持ち去り、出入り検出、フェンス検知、オブジェクトカウント、ハイライト補正 AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティ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	インテリジェントビデオ、ファン、温度、手動トリガー、PTZ移動、PTZプリセット、エッジストレージイベント		