

AXIS Q3505-V Mk II

優れたHDTV 1080pの映像品質

AXIS Q3505-V Mk IIは過酷な設置条件向けの耐衝撃性の固定ドームです。最高品質のイメージセンサーを搭載し、Lightfinderテクノロジーの高度な処理により優れた光感度およびワイドダイナミックレンジフォレンジックキャプチャーを提供します。カメラが振動を受ける場合は電子動体ブレ補正により、よりスムーズかつより安定した映像をもたらします。手動のピント調整を不要にするリモートズームおよびフォーカスと、スマートな導管接続およびケーブル管理によりカメラは容易に設置することができます。過酷な環境および困難な光条件において、人や物体、車両を識別する用途として理想的です。

> **LightfinderとWDR Forensic Capture**

> **最大60 フレーム/秒においてHDTV 1080p、または最大120 フレーム/秒においてHDTV 720p**

> **Axis Zipstreamテクノロジー**

> **電子動体ブレ補正**

> **IK10耐衝撃性およびIP52防塵および防水保護**



AXIS Q3505-V Mk II

モデル	AXIS Q3505-V Mk II 9 mm AXIS Q3505-V Mk II 22 mm
カメラ	
イメージセンサー	プログレッシブスキャンRGB CMOS 1/2.8"
レンズ	パリアフォーカル、リモートフォーカス、リモートズーム、P-Irisコントロール、IR補正 9mm : 3~9mm、F1.3 水平画角: 105° -36° 垂直画角: 57° -21° 22mm : 9~22mm、F1.6 水平画角: 36° -15° 垂直画角: 19° -9°
デイナイト機能	自動切換え赤外線カットフィルター
最低照度	9mm : HDTV 1080p 25/30 フレーム/秒、WDR Forensic Capture および Lightfinder : カラー: 0.11ルクス (50 IRE、F1.3); 白黒: 0.02ルクス (50 IRE、F1.3) HDTV 1080p 50/60 フレーム/秒 : カラー: 0.22ルクス (50 IRE、F1.3); 白黒: 0.04ルクス (50 IRE、F1.3) 22mm : HDTV 1080p 25/30 フレーム/秒、WDR Forensic Capture および Lightfinder オン : カラー: 0.17ルクス (50 IRE、F1.6); 白黒: 0.03ルクス (50 IRE、F1.6) HDTV 1080p 50/60 フレーム/秒 : カラー: 0.34ルクス (50 IRE、F1.6); 白黒: 0.06ルクス (50 IRE、F1.6)
シャッター速度	1/143000~2秒
カメラアングル調節	パン: 360° チルト: -5° ~80° (0° = レンズがカメラベースに対して直角に向いている状態) 画像の回転: ±95°
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	1920x1080~160x90
フレームレート	HDTV 1080p (1920 x 1080)、WDR オン : 25/30 フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz設定時) HDTV 1080p (1920 x 1080)、WDR オフ : 最大50/60 フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz設定時) HDTV 720p (1280x720)、WDR オフ : 最大100/120 フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz設定時)
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 Axis Zipstreamテクノロジー (H.264) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/MBR
マルチビューストリーミング	8つのビューエリアを個別に設定可能
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ、光学ズーム、プリセットポジション 9 mm : 3倍光学ズーム、2倍デジタルズーム 22 mm : 2.4倍光学ズーム、2倍デジタルズーム
画像設定	シーンプロファイル、圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、コントラスト、ローカルコントラスト、ホワイトバランス、露出コントロール、霧除去、露出ゾーン、異なる照度における動作の微調整、WDR Forensic Capture: 最大120 dB (撮影シーンによる)、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)、プライバシマスク、ミラーリング、回転: 0°、90°、180°、270°、自動 (Corridor Formatを含む)
音声	
音声ストリーミング	全二重
音声エンコーディング	24-bit LPCM 48 kHz、AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8kHz、Opus 8/16/48 kHz 設定可能なビットレート
音声入力/出力	外部マイクロフォンまたはラインレベルデバイス用入力 ライン出力

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、IEEE 802.1X ネットワークアクセスコントロール ^a 、HTTPS ^a 暗号化、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、HTTP/2、HTTPS、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、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SOCKS、SSH、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など、ソフトウェア統合のためのオープンAPI (仕様についてはaxis.comを参照のこと) One-Click Cloud Connection (ワンクリッククラウド接続) ONVIF [®] Profile GおよびONVIF [®] Profile S (仕様についてはonvif.orgを参照のこと)
分析機能	含まれるもの AXIS Video Motion Detection、AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard、いたずら警告、音声検知、ゲートキーパー 追加可能 AXIS Perimeter Defender、AXIS Digital Autotracking 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
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、外部入力、エッジストレージイベント、衝撃検知
イベントアクション	ビデオ録画: SDカードおよびネットワーク共有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 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ オーバーレイテキスト、外部出力の駆動、音声クリップの再生、プリセットポジションへのズーム
データストリーミング	イベントデータ
設置支援機能内蔵	リモートズーム、リモートフォーカス、ピクセルカウンター、レベルアシスタント、自動回転、画像の歪み補正
一般	
ケーシング	IP52準拠、IK10耐衝撃性ケーシング、除湿膜搭載、ポリカーボネートドーム、アルミニウムベース カプセル化された電子機器と脱落防止ネジ カラー: 白NCS S 1002-B ケーシングまたはスキンカバーの再塗装手順および保証内容への影響については、Axis/パートナーにお問合せください。
取り付け	ジャンクションボックス (ダブルギャング、シングルギャング、4インチ4角、4インチ8角) および壁面または天井用の穴付きマウントブラケット 1/2インチ (M20) コンジット穴 (側面)
持続可能性	PVC不使用
メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ256 MB
電力	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2、通常4.8W、最大6.0W
コネクター	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE、2つの設定可能な入出力ターミナルブロック (12 V DC出力、最大負荷50 mA)、3.5 mmマイク/ライン入力、3.5 mmライン出力
ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256bit) NAS (Network Attached Storage) への録画に対応 推奨されるSDカードとNASについては、axis.comを参照
動作条件	-10° C~50° C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
保管条件	-40° C~65° C

認証規格	EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、 EN 55024、IEC/EN 61000-6-1、IEC/EN 61000-6-2、 FCC Part 15、Subpart B、Class A、ICES-003 Class A、 VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、 KCC KN32 Class B、KN35 安全性 IEC/EN/UL 60950-1 使用環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-60、 IEC 60068-2-78、IEC 60068-2-52 IEC/EN 60529 IP52、IEC/EN 62262 IK10 ネットワーク NIST SP500-267	オプションアクセサリ	AXIS Q35-V Smoked Dome、AXIS T94K01D Pendant Kit、 AXIS T94K01L Recessed Mount、AXIS Skin Cover A Black、 Axis ACI Conduit Adapters、AXIS Dome Microphone A、 AXIS Dome Intrusion Switch B、AXIS Multicable B I/O Audio Power、Axisマウント その他のアクセサリについては、 axis.com を参照
重量	1.2 kg	ビデオ管理ソフトウェア	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
付属アクセサリ	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)、穴あけ用テンプレート、ケーブルガスカート、I/OおよびDCコネクタ、コネクタガード、Resistorx® L型レンチT20、マウントブラケット	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	3年保証およびAxis延長保証オプション、 axis.com/warranty を参照
		a.	この製品には、 <i>OpenSSL Toolkit</i> で使用するために <i>OpenSSL Project</i> (www.openssl.org)によって開発されたソフトウェアと、 <i>Eric Young</i> (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