

AXIS P3905-R Mk II Network Camera

ZipstreamによるHDTV 1080pの車載監視

AXIS P3905-R Mk II Network Cameraは、車および車両でのビデオ監視用に特別に設計されています。このコンパクトで目立ちにくく、堅牢なカメラはIP66/IP67に準拠し、振動、衝撃、温度の変動など厳しい条件に耐えることができます。オプションとして、屋外設置用アクセサリ、より広い画角を得るためのアクセサリが用意されています。このカメラは、HDTV 1080pでWDRおよびLightfinderをサポートし、明るさの差のある場所、および低照度の条件下でも高画質を実現します。また、トラフィックライトモードにより、暗い場所でも信号機の色を識別することができます。AXIS P3905-R Mk IIは、帯域幅およびストレージの要件を大幅に低減させるZipstreamをサポートします。

> EN 50155:2017 Class OT2/ST2に準拠する堅牢な設計

> 運送業界の厳しい基準に準拠

> WDR Forensic CaptureおよびLightfinder

> Zipstream

> トラフィックライトモード



AXIS P3905-R Mk II Network Camera

モデル	AXIS P3905-R Mk II RJ45 AXIS P3905-R Mk II M12 AXIS P3905-R Mk IIレンズ未装着 (ベアボーン) RJ45 AXIS P3905-R Mk IIレンズ未装着 (ベアボーン) M12	設置支援機能	ピクセルカウンター
カメラ		分析機能	
撮像素子	1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS	アプリケーション	含まれるもの AXIS Video Motion Detection、いたずら警告 ^b 追加可能 AXIS Perimeter Defender 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
レンズ	3.6 mm、F2.0 水平画角：87° 垂直画角：47° M12マウント、固定アイリス 交換可能なレンズについては、「 オプションアクセサリ 」を参照	一般	
光感度	HDTV 1080p 25/30フレーム/秒 (Lightfinder有効時) カラー：0.15ルクス (50 IRE、F2.0) カラー：0.06ルクス (30 IRE、F2.0) カラー：0.08ルクス (50 IRE、F1.2) カラー：0.04ルクス (30 IRE、F1.2)	ケーシング	アルミニウムおよびポリカーボネートケーシング
シャッター スピード	1/32500秒～2秒	環境保護	PVC不使用
アングル調整	パン：±30° チルト：15-90° 回転：±175°	設置方法	車および車両の内部 ^c
ビデオ		メモリー	RAM 512MB、フラッシュ 256MB
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、Baseline、Main、High Profile Motion JPEG	電源	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2 標準2.9W、最大3.6W
解像度	1920x1080～160x90	コネクタ	RJ45 ：10BASE-T/100BASE-TX用オスコネクタ M12 ：高耐久性メス型Dコード (回転式カップリングナット付き) 全コネクタがPoEに対応
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	ワイドダイナミックレンジ(WDR) - フォレンジックキャプチャー	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードおよび暗号化に対応NAS (Network Attached Storage) への録画に対応 推奨するSDカードとNASについては、 axis.com を参照してください
フレームレート	すべての解像度で最大25/30フレーム/秒 (50/60Hz)	動作条件	通常：-40 °C～60 °C 最高 (断続的)：70 °C 極寒温度管理機能：-40 °Cで起動可能 湿度：10～100% RH
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	保管条件	-40°C～65°C
画像設定	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、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、低照度での動作の微調整、回転：0°、90°、180°、270° (Corridor Formatを含む)、オーバーレイ (テキスト/画像)、20個の個別のプライバシーマスク、ミラーリング、トラフィックライトモード	認証・認可	EMC EN 55032 Class A、EN 55024、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 CISPR 32 Class A、KCC KN32 Class A、KN35、EN 50121-4、EN 50121-3-2、IEC 62236-4、ECE R10 rev.05 (E approval)、EN 50498、EAC 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、EN 45545、UN ECE R118、NFPA 130 ^d の無炎部分、IS 13252 使用環境 IEC/EN 61373 Category 1 Class B、IEC/EN 60529 IP66/67、NEMA 250 Type 4X、IEC/EN 62262 IK08、IEC 60721-3-5 Class 5M3 (振動および衝撃)、EN 50155:2017 Class OT2/ST2 (EN 50155:2007 Class TX)、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-64、IEC 60068-2-78 ネットワーク NIST SP500-267
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ、プリセットポジション、ガードツアー、コントロールキュー	外形寸法	高さ：49mm、直径 109mm
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 ^a 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、証明書の集中管理	重量	RJ45 ：241g M12 ：248g
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 ^e 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	付属品	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、上蓋ツール、レンズツール、Resistor [®] 六角レンチ
システムインテグレーション		オプションアクセサリ	レンズ 2.1 mm、F2.2：水平画角 147° 2.8 mm、F1.2：水平画角 110° 6 mm、F1.6：水平画角 52° 8 mm、F1.6：水平画角 40° その他 AXIS T96B05 Outdoor Housing、AXIS T94D01S Mount Bracket、AXIS T94D02S Curved Mount Bracket、ネットワークカブラー (IP66準拠)、ネットワークケーブルカブラー (屋内用) アクセサリの詳細に関しては、 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 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、ONVIF [®] Profile S (仕様については onvif.org を参照)	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
イベントアクション	ビデオ録画：SDカード、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 PTZ：PTZプリセット、ガードツアーの開始/停止 オーバーレイテキスト		
データストリーミング	イベントデータ		

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。

開発されたソフトウェアと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。
b. 動きのないシーンや混雑していないシーンでのいたずら検知用。
c. 屋外用途の場合は、*AXIS T96B05 Outdoor Housing*を使用してください。
d. *ASTM E162*および、*ASTM E662*

a. この製品には、*OpenSSL Toolkit*で使用するために*OpenSSL Project (openssl.org)*によって開発されたソフトウェアと(*openssl.org*)によって

環境責任: axis.com/environmental-responsibility