

AXIS Q6055-C PTZ Network Camera

アクティブ冷却およびZipstream機能搭載の高速PTZ

AXIS Q6055-Cは、周囲温度が高温で太陽熱の放射にさらされる環境において、高水準の画質と信頼性の高い監視を提供します。内蔵のアクティブ冷却機能により、最大75°Cの温度環境で動作が可能です。厳しいMIL-STD-810G規格に準拠しており、砂嵐などの過酷な気象条件下でも信頼性の高い動作が可能です。自動霧除去機能により霧中でも鮮明な映像が得られます。AXIS Q6055-Cは、HDTV 1080pおよびオートフォーカス機能付き32倍光学ズーム、デイナイト機能、衝撃検知および高度なインテリジェントビデオ機能を提供します。内蔵分析機能:オートトラッキング、Active Gatekeeper、フェンス検知、物の持ち去り検知機能、出入り検出機能

- > 最大75°Cまでの温度環境で動作
- >屋外対応、MIL-STD-810G準拠
- > HDTV 1080p、32倍光学ズーム
- >ファイバー接続用SFPスロット、RJ45コネクターおよびアラーム入力/出力用のI/Oポート
- > Axis Zipstream







AXIS Q6055-C PTZ Network Camera

	•		
モデル	AXIS Q6055-C 60 Hz	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
カメラ	AXIS Q6055-C 50 Hz	アンション	レーンへの映像の保存、ブリホストアラーム映像のバッ ファリング、SNMPトラップの送信
撮像素子	1/2.8″プログレッシブスキャンCMOS		PTZ:PTZプリセット、ガードツアーの開始/停止
レンズ	4.44~142.6 mm、F1.6~4.41		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
	水平画角: 62.8°-2.23°		イベント通知:電子メール、HTTP、HTTPS、TCP
	垂直画角: 36.8° -1.3°		外部出力の駆動
デイナイト	オートフォーカス、オートアイリス 	データストリー ミング	- イベントデータ
 最低照度	カラー: 0.3ルクス (30 IRE、F1.6)	設置支援機能	ピクセルカウンター
取以深泛	白黒: 0.03ルクス (30 IRE、F1.6)	分析機能	
	カラー: 0.5ルクス (50 IRE、F1.6)		」 含まれるもの
2 	白黒: 0.04ルクス (50 IRE、F1.6) 1/33000~1/3秒 (50 Hz)))	AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard
シャッター スピード	1/33000~1/3秒 (50 日2)		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
パン/チルト/	パン: 360° (エンドレス)、0.05° ~450° /秒		ティフケートキーハー 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ブ
ズーム	チルト: 220° (0.05° ~450° /秒)		リケーションを推奨): 物の持ち去り、出入り検出、フェン
	32倍光学ズームと12倍デジタルズーム、計384倍ズーム		ス検知、オブジェクトカウント
	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		ハイライト補償 追加可能
	しいパン0°の設定、調整可能なズームスピード		AXIS Camera Application Platformに対応する、サード
ビデオ			パーティ製アプリケーションをインストール可能、
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile	一般	www.axis.com/acapを参照
L= /6L	Motion JPEG	ケーシング	IP66、NEMA 4XおよびIK10各規格準拠
解像度	HDTV 1080p 1920×1080~320×180 HDTV 720p 1280×720~320×180	9-229	ドロン NEMA 4Xおよび RTO各 R 相手提 メタルケース (アルミニウム)、ポリカーボネート (PC) 透明
フレームレート	HDTV 720p 7280		ドーム、サンシールド (PC/ASA)
)	HDTV 1080pで最大30フレーム/秒	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
ビデオ	H.264およびMotion JPEGによる個別に設定可能なマルチス	電源	24 V DC
ストリーミング	`トリーム Axis Ziostreamテクノロジー		カメラ消費電力: 最小65 W 推奨電源: AXIS T8008 PS24
	Axis zipstreamデクノロシー フレームレートおよび帯域幅の制御	コネクタ	DC電源、RJ45 10BASE-T/100BASE-TXおよびI/O用のIP66準拠
	H.264 VBR/MBR	14/7/	マルチコネクター、7mケーブル付属
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	ストレージ	SD/SDHC/SDXCカードに対応
	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、低照度での動作の微調整、回転:0°、180°、		SDカード暗号化に対応 NAS (Network Attached Storage) への録画に対応
	オーバーレイ (テキスト/画像)、32個の3Dプライバシーマス		SDカードおよびNASの推奨は www.axis.comを参照
	ク、PTZ動作時の映像フリーズ、自動霧除去、逆光補正	動作条件	-20 ° C∼75 ° C
	ワイドダイナミックレンジ (WDR): 最大120 dB (撮影シーンによる)、ハイライト補正		湿度: 10~100% RH (結露可)
ネットワーク		保管条件	-40 ° C∼65 ° C
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、HTTPSª暗号	認証・認可	EMC EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、
	化、IEEE 802.1Xªネットワークアクセスコントロール、ダ		EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024,
	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、総当たり攻撃による遅延の保護		FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、
対応プロトコル	PIV4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPSa、SSL/TLSa、QoS Layer		VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、 KCC KN32 Class A、KN35
71/W 7 H 1 H 7/V	3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、		安全性
	SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、		IEC/EN/UL 60950-1
	RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、LLDP		IEC/EN/UL 60950-22 体用環境
システムインテ			使用项境 EN 50121-4、IEC 62236-4、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、
	VAPIX®、AXIS Camera Application Platformなど、ソフト		IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、
ンプログラミ	ウェア統合のためのオープンAPI。 <i>www.axis.com</i> で仕様を		NEMA 250 Type 4X IEC/EN 60529 IP66
ングインター	入手可能 One-Click Cloud Connection		MIL-STD-810G 500.5 - 低圧、501.5 - 高温、502.5 - 低温、
フェース	ONVIF® Profile SおよびONVIF® Profile G。詳細について		503.5 - 温度衝撃、505.5 - 太陽放射、506.5 - 雨、507.5 - 湿
	は <i>onvif.org</i> を参照		度、509.5 - 塩水噴霧、510.5 - 砂塵 ^b ネットワーク
イベント	検知: ライブストリームへのアクセス、ビデオ動体検知、		NIST SP500-267
トリガー	衝撃検知 物の持ち去り、出入り検出、フェンス検知、オブジェクト	重量	6 kg
	カウント	 外形寸法	直径302 x 330 mm
	ハードウェア: ファン、ネットワーク、温度	付属品	AXIS T8607 Media Converter Switch、7 mIP66規格準拠マ
	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	-	ルチケーブル
	ストレージ: 中断、録画		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)
	システム: システムの準備完了	オプション	AXIS T8008 PS24、SFPモジュール、スモークドームカバー
	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、仮想的な入力、デジタル入力	オフション アクセサリー	AXIS T91 Mounting Accessories, AXIS T8415 Wireless
	ハカロケ・ナガエッカー、 IX 窓門な八月、 ノンダル八月	 •	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
			ヒノハハノノ

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が提供するビデオ管理ソフトウェ ア。www.axis.com/vmsを参照

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

- 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 (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。
 b. 砂塵の侵入を防止。砂塵にさらされた場合、クリア/スモークドームカバーの交換が必要になることがあります。

www.axis.com T10086904/Ja/M11.4/2102

AXIS T8607 Media Converter Switch

一般	
ケーシング	金属 カラー : 白 NCS S 1002-B
電源	24 V DC、最大4 W (電源は付属しません)
コネクタ	RJ45コネクター (10/100 Mbps)×2 (シールドケーブル (STP) CAT5以上を使用。) SFP光ファイパーモジュールまたはSFP銅線モジュール用 SFPコネクター (100/1000 Mbps)×2 電源入力 (×1) 設定可能なアラーム入力/出力ポート (×2) カメラマルチケーブル
インジケータ- 表示	■ 電源LEDインジケーター カメラのネットワークLEDインジケーター ネットワークLEDインジケーター(×4)
準拠規格	RoHS、REACH、WEEE、CE、EN 50022、IEC 60715、AS 2756
設置方法	DINレールマウント
設置環境	屋内/キャビネット

動作条件	-40°C~75°C 湿度:10~85%RH(結露不可)
保管条件	-40°C~75°C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
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、KCC KN22 Class A、KN24 安全性 IEC/EN 60950-1
外形寸法	150 x 100 x 30 mm
重量	284g
付属品	Bracket Mount DIN Clip
保証	3年保証に関しては、 <i>axis.com/warranty</i> を参照してください。

環境責任: axis.com/environmental-responsibility

