

AXIS W800 System Controller

柔軟で拡張性に優れたソリューション

AXIS W800 System Controllerにより、装着式ソリューションを統合して一元管理できます。このシステムコントローラーはモジュラー設計になっており、柔軟で拡張性に優れたシステムを実現します。1台のAXIS W800で最大5台のドッキングステーションと40台のカメラをサポートし、システムコントローラーを追加することで簡単に拡張してより大規模な装着式システムに対応できます。

- > 高速監視オフロード
- > 優れた柔軟性と拡張性
- > システムを1か所で統合
- > システムの集中管理



AXIS W800 System Controller

ネットワーク	
セキュリティ	HTTPS ^a 暗号化、IEEE 802.1x (EAP-TLS) ^a ネットワークアクセスコントロール
ネットワークプロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTPS ^a 、TLS ^a 、Bonjour、DNS、NTP、NTS、SRTP/RTSPS、TCP、UDP、ICMP、DHCP、ARP
スループット	カメラからシステムコントローラー:100メガビット/秒(カメラ1台あたり) システムコントローラーからコンテンツ送信先:1ギガビット/秒
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	装着式対応の統合API
コンテンツ送信先	証拠管理システム Axisアプリケーション開発パートナー製のサードパーティ製証拠管理ソフトウェア。 ビデオ管理システム AXIS Camera Station、およびAxisアプリケーション開発/パートナー製のその他のサードパーティ製ビデオ管理ソフトウェア。 axis.com/vms を参照
認証	
EMC	EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2 オーストラリア/ニュージーランド: RCM AS/NZS CISPR 32 Class A カナダ: ICES-3(A)/NMB-3(A) 日本: VCCI Class A 韓国: KC KN32 Class A、KC KN35 米国: FCC Part 15 Subpart B Class A
安全性	IEC/EN/UL 62368-1、IS 13252
環境	IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP3X
ネットワーク	NIST SP500-267
サイバーセキュリティ	ETSI EN 303 645、FIPS 140
サイバーセキュリティ	
エッジセキュリティ	ソフトウェア: 署名付きOS、総当たり攻撃による遅延からの保護、ダイジェスト認証、OAuth 2.0 RFC6749 OpenID認定コードフローによるADFSアカウント一元管理、パスワード保護、AES-XTS-Plain64 256bit SDカード暗号化 ハードウェア: Axis Edge Vaultサイバーセキュリティプラットフォーム TPM 2.0 (CC EAL4+、FIPS 140-2 Level 2)、システムオンチップセキュリティ (TEE)、セキュアキーストア、セキュアアップデート、暗号化ファイルシステム (AES-XTS-Plain 256bit)
ネットワークセキュリティ	IEEE 802.1X (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2) ^a 、IEEE 802.1AR、HTTPS/HSTS ^a 、TLS v1.2/v1.3 ^a 、Network Time Security (NTS)、X.509証明書PKI、ホストベースのファイアウォール

資料の費用	AXIS OS/ハードニングガイド Axis脆弱性管理ポリシー Axisセキュリティ開発モデル AXIS OSソフトウェア部品表 (SBOM) ドキュメントをダウンロードするには、 axis.com/support/cybersecurity/resources にアクセスしてください。 Axisのサイバーセキュリティのサポートの詳細については、 axis.com/cybersecurity にアクセスしてください。
--------------	---

システム	
システムサイズ	システムコントローラーあたり最大40台のカメラ。 システムあたり最大1000台のカメラ。 AXIS BodyWorn Manager Proで複数のシステムを管理。
概要	
ケーシング	IP3X規格準拠 アルミニウム/プラスチック製ケース カラー: 黒 NCS S 9000-N
マウント	取付ブラケット
サステナビリティ	PVC不使用
電力	12 V DC、標準12.25 W、最大16 W
コネクター	シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T x 1 (アップリンク) シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T x 5 (デバイスネットワーク) USB 2.0 12 V DC入力用DCコネクター
ストレージ	480 GB SSD
動作温度	0° C~40° C 湿度:10%~85% RH (結露不可)
保管条件	-40° C~65° C 湿度: 5~95% RH (結露不可)
寸法	AXIS W800 System Controller 高さ:53 mm (2.1 in) 幅:180 mm (7.1 in) 所要時間:180 mm (7.1 in) 取付ブラケット 高さ:57 mm (2.2 in) 幅:185 mm (7.3 in) 所要時間:198 mm (7.8 in)
重量	AXIS W800 System Controller 765 g (1.7 lb) 取付ブラケット 408 g (0.90 lb)
付属品	取付ブラケット
オプションアクセサリ	AXIS TW8100 Rack Mount NFC (USB) を備えた外部RFIDカードリーダー125kHz + 13.56MHz
言語	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語
保証	5年保証、 axis.com/warranty を参照

- 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。