

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		保管条件	-40° C~65° C 湿度5~95% RH (結露不可)
セキュリティ	パスワード保護、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、ダイジェスト認証、 総当たり攻撃による遅延からの保護	認証規格	EMC EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、 VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、 KC KN32 Class A、KC KN35 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
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTPS ^a 、TLS ^a 、Bonjour、DNS、NTP、 NTS、TCP、UDP、ICMP、DHCP、ARP	外形寸法	AXIS W800 System Controller 高さ: 53 mm 幅: 180 mm 長さ: 180 mm 取り付けブラケット 高さ: 57 mm 幅: 185 mm 長さ: 198 mm
スループット	カメラからシステムコントローラー: 100 Mbit/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保存先: 1 Gbit/秒	重量	AXIS W800 System Controller 765 g 取り付けブラケット 408 g
システムインテグレーション		付属アクセサリ	取り付けブラケット
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	オプションアクセサリ	AXIS TW8100 Rack Mount External Secured RFID Card Reader 125kHz + 13.56MHz with NFC (USB)
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	言語	英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語
一般		保証	5年保証については、axis.com/warrantyを参照
サイバーセキュリティ	署名付きファームウェア、セキュアブート、FIPS 140-2認証 のTPM 2.0モジュール付き暗号鍵による保護、CJIS準拠の暗 号化機能付きSSD (AES256) AES256の暗号化標準、エンドツーエンドでのコンテンツ暗 号化 ^b 接続デバイスのセキュリティ準拠 (ユーザーは初回使用にパ スワードを設定する必要があります)	言	
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シング カラー: 黒NCS S 9000-N	保証	
取り付け	取り付けブラケット		
持続可能性	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-T/100BASE-TX-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		
動作条件	0° C~40° C 湿度: 10~85% RH (結露不可)		

- 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。
- b. コンテンツ保存先の選択機能付き

環境責任:

axis.com/environmental-responsibility