

AXIS Camera Station S2024アプライアンス

高精細な映像監視用のスイッチを搭載したオールインワンレコーダー

AXIS Camera Station S2024は、箱から取り出してすぐに使用できるコンパクトな監視アプライアンスで、管理可能なPoEスイッチが搭載されています。AXIS S2024では、信頼性の高い最大4Kの高精細映像監視用途での検証が行われています。本製品には、AXIS Camera Stationビデオ管理ソフトウェア、24チャンネルのUniversalライセンス、および必要なその他のシステムソフトウェアがあらかじめ組み込まれています。設定は、設置時間が最小になるようあらかじめ行われています。AXIS S2024には検証済ハードウェアコンポーネントが搭載され、3年間のハードウェア保証が付帯しています。AXIS Camera Stationは直感的なユーザーインターフェースを提供し、ユーザーはAxisのさまざまな映像監視カメラやその他のIP製品のメリットを十分に活用できます。また、サードパーティ製のカメラの統合もサポートしています。

- > PoEスイッチを搭載したオールインワンソリューション
- > 広範なサポートが有効
- > 最大4Kの高精細な映像監視
- > AXIS Camera Stationが付属



AXIS Camera Station S2024アプライアンス

ライセンス	AXIS Camera Station Universalライセンス24個付属。
プロセッサ	Intel i7-4790S、3.2GHz、8MBキャッシュ、4C/8T、ターボ
メモリー	UDIMM 8GB (1x8GB) 1600 MHz DDR3、非ECC
ストレージ	12 TB (3x4 TB) 監視システム用HDD SATA 6Gb/秒。HDDを1個追加可能。 ブートドライブ120 GB mSATA ^a
スイッチ	搭載ポート数24、合計電源容量277 W、Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 2~Class 4
グラフィックカード	Intel HD Graphics 4600
オペレーティングシステム	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise
ビデオストリーミング	ライブビュー: 25分割または1 x 4Kのカメラビューに対応。 再生: 4 x 1080p分割または1 x 4Kのカメラビュー。2画面に対応。
録画	録画に対応、録画の合計ビットレートは384 Mbit/秒。
一般	
電源	最大500 W、100 V AC~240 V AC 277 W PoE専用
コネクタ	PoEポートRJ45 10/100 Mbps (×24)、RJ45/SFPアップリンク10/100/1000 Mbps (×2)、USB 2.0 (×2)、USB 3.0 (×2)、VGA (×1)、HDMI (×1)、eSATA (×1)、

動作条件	0 ° C~40 ° C
保管条件	-40°C~65°C
認証・認可	EN/IEC/UL 60950-1、FCC part 15 Class A、VCCI Class A、EN 55022 class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、EN 55024、EN/IEC 61000-3-2、EN/IEC 61000-3-3
外形寸法	538 x 438 x 44 mm
重量	10 kg
付属品	ラックの取付ブラケット、インストールガイド、電源ケーブル
オプションアクセサリ	AXIS Camera Station S9001 Mk II Desktop Terminal (デスクトップターミナル) AXIS Camera Station S9002 Desktop Terminal (デスクトップターミナル) AXIS T8310 Video Surveillance Control Board (ビデオ監視コントロールボード) AXIS P8221 I/O Audio Module (オーディオモジュール) AXIS A1001 Network Door Controller (ネットワークドアコントローラー)
保証	Axisの3年保証については、 www.axis.com/warranty を参照してください

a. 詳細については、www.axis.com/supportを参照

AXIS Camera Station

AXIS Camera Stationの特長と機能については、axis.comでAXIS Camera Stationデータシートを参照してください。

環境責任: axis.com/environmental-responsibility