

AXIS S3008 Mk II Recorder

UHD監視用のスイッチを搭載したコンパクトレコーダー

AXIS S3008 Mk II Recorderは、最大8台のPoE Class 3装置に対応するPoEスイッチを搭載したコンパクトなレコーダーです。監視グレードのハードドライブにより、信頼性の高い録画を提供します。この高性能レコーダーは、超高精細でのビデオ録画用のギガビットアップリンクを提供します。5年保証が含まれています。また、単一サイトシステムでも複数サイトシステムでも、既存システムのストレージとネットワークの拡張に使用できます。さらに、AXIS Companionにも、AXIS Camera Stationのビデオ管理ソフトウェアとモバイルアプリにも対応しています。

- > PoEスイッチを搭載したコンパクトレコーダー
- > 設置と操作が簡単
- > 監視グレードのハードドライブ
- > ビデオエクスポート用のUSBポート
- > 5年保証



AXIS S3008 Mk II Recorder

モデル	AXIS S3008 Mk II Recorder 2 TB AXIS S3008 Mk II Recorder 4 TB AXIS S3008 Mk II Recorder 8 TB	ネットワークセキュリティ	IEEE 802.1X (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2)、HTTPS/HSTS、TLS v1.2/v1.3、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
ストレージ	監視クラスのHDD: 2 TB、4 TB、または8 TB	ドキュメント	<i>AXIS OS強化ガイド</i> <i>AXIS OSソフトウェア部品表 (SBOM)</i> <i>Axis脆弱性管理ポリシー</i> <i>Axisセキュリティ開発モデル</i> 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。
システムオンチップ (SoC)		一般	
モデル	i.MX 8QuadPlus	対応デバイス	ファームウェア5.50以降のAxisの装置 AXIS Companionミニカメラおよびサードパーティ製カメラはサポートされていません
ビデオ		入力	電源: 50/60 Hz、100~240 V AC、最大180 W レコーダー: 1.88 A、48 V DC、最大155 W
録画	最大8つのビデオソースに対応、録画の合計ビットレートは最大160 Mbit/秒	出力	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 0、Class 1、Class 2、およびClass 3 PoEの合計電源容量: 124 W サポートされている装置のLLDP経由のPoEクラスの予約と最大電力の割り当て
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) カメラのサポートに応じて	ケーシング	アルミニウム/プラスチック製ケーシング カラー: 黒
解像度	すべてのカメラ解像度をサポート	動作条件	0° C~45° C 湿度10~85% RH (結露不可)
フレームレート	すべてのカメラフレームレートをサポート	保管条件	-40° C~65° C 湿度5~95% RH
音声ストリーミング	カメラのサポートに応じた単方向の音声録音	コネクタ	背面: RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE × 8 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T × 1 DC入力 側面: USB 3.0 × 1
音声エンコーディング	AAC カメラのサポートに応じて	サステナビリティ	PVC不使用
ネットワーク		寸法	180 x 180 x 53 mm
ネットワーク機能	NTPサーバー	重量	2 TB: 1,310 g 4 TB: 1,350 g 8 TB: 1,450 g
セキュリティ	ハードドライブ暗号化 (AES-XTS-Plain64 256bit)、ユーザーアクセスログ、証明書の集中管理、IEEE 802.1x (EAP-TLS) ネットワークアクセスコントロール	パッケージ内容	AXIS S3008 Mk II Recorder、 AXIS Mains adapter 48 V DC 180 W (2676603) (電源ケーブル付属)、インストールガイド、OAKキー
ネットワークプロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTPS、HTTP/2、TLS、QoS、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP™、DNS/DNSv6、NTP、NTS、TCP、UDP、IGMP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SSH、LLDP	オプションアクセサリー	AXIS TS3001 Recorder Mount AXIS TW8100 Rack Mount
システムインテグレーション		ビデオ管理ソフトウェア	AXIS Companionに対応、 AXIS Camera Station (axis.com/vms)で入手可能
アプリケーション/インテグレーション/フェース	ワンクリッククラウド接続	保証	レコーダーとハードドライブ: 5年保証については、 axis.com/warranty を参照
イベントおよびアラーム			
イベントトリガー	ハードドライブエラー、ハードドライブ温度の警告、CPU温度の警告、ファンのエラー、PoEの給電容量超過 MQTTサブスクリプション		
認証規格			
EMC	EN 55024、EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、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 62368-1、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		
サイバーセキュリティ	ETSI EN 303 645		
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: 署名付きファームウェア、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認証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: セキュアブート、Axis Edge VaultによるAxis装置IDの保管、セキュアキーストア		