

## AXIS S3008 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 Recorderは、最大8台のカメラ用の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。このレコーダーは、AXIS Companionビデオ管理ソフトウェアとモバイルアプリでサポートされています。

> 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 Recorder

<b>モデル</b>	AXIS S3008 Recorder 2 TB AXIS S3008 Recorder 4 TB AXIS S3008 Recorder 8 TB	<b>一般</b>	
<b>ストレージ</b>	監視クラスのHDD: 2 TB、4 TB、または8 TB	<b>対応デバイス</b>	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
<b>システムオンチップ (SoC)</b>		<b>入力</b>	<b>電源:</b> (50/60 Hz、100~240 V AC、最大90 W) <b>レコーダー:</b> 1.88 A、48 V DC、最大90 W
<b>モデル</b>	i.MX 8QuadPlus	<b>出力</b>	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: 2 TBおよび4 TB: 65 W 8 TB: 60 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
<b>ビデオ</b>		<b>ケーシング</b>	アルミニウム/プラスチック製ケーシング カラー: 黒
<b>録画</b>	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	<b>動作条件</b>	0° C~45° C 湿度10~85% RH (結露不可)
<b>ビデオ圧縮</b>	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	<b>保管条件</b>	-40° C~65° C 湿度5~95% RH
<b>解像度</b>	すべてのカメラ解像度をサポート	<b>コネクター</b>	<b>背面:</b> RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE ×8 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T x1 DC入力 <b>側面:</b> USB 3.0 ×1
<b>フレームレート</b>	すべてのカメラフレームレートをサポート	<b>認証規格</b>	<b>EMC:</b> EAC、EN 55024、EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、KC KN32 Class A、KC KN35、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、VCCI Class A <b>安全性:</b> IEC/EN 62368-1、UL 62368-1、IS 13252 <b>環境:</b> 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
<b>音声ストリーミング</b>	カメラのサポートに応じた単方向の音声録音	<b>サステナビリティ</b>	PVC不使用
<b>音声エンコーディング</b>	AAC カメラのサポートに応じて	<b>寸法</b>	180 x 180 x 53 mm
<b>ネットワーク</b>		<b>重量</b>	<b>2 TB:</b> 1310 g <b>4 TB:</b> 1350 g <b>8 TB:</b> 1450 g
<b>ネットワーク機能</b>	NTPサーバー	<b>付属アクセサリ</b>	AXIS Mains Adapter 48 V DC 90 W (01508-001)、インストールガイド
<b>セキュリティ</b>	ハードドライブ暗号化 (AES-XTS-Plain64 256bit)、ユーザーアクセスログ、証明書集管理、IEEE 802.1x (EAP-TLS) ネットワークアクセスコントロール	<b>オプションアクセサリ</b>	AXIS TS3001 Recorder Mount
<b>ネットワークプロトコル</b>	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	<b>ビデオ管理ソフトウェア</b>	AXIS Companionに対応 AXIS Camera Station ( <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> で入手可能)
<b>システムインテグレーション</b>		<b>保証</b>	<b>レコーダーとハードドライブ:</b> 5年保証については、 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> を参照
<b>アプリケーションプログラミングインターフェース</b>	ワンクリッククラウド接続		
<b>イベントおよびアラーム</b>			
<b>イベントトリガー</b>	ハードドライブエラー、ハードドライブの温度の警告、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		
<b>サイバーセキュリティ</b>			
<b>エッジセキュリティ</b>	<b>ソフトウェア:</b> 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、パスワード保護、AES-XTS-Plain64 256bit SDカード暗号化 <b>ハードウェア:</b> セキュアブート、Axis Edge VaultによるAxis デバイスIDの保管		
<b>ネットワークセキュリティ</b>	IEEE 802.1X (EAP-TLS)、HTTPS/HSTS、TLS v1.2/v1.3、Network Time Security (NTS)、X.509証明書PKI、IPアドレスフィルタリング		
<b>ドキュメント</b>	<i>AXIS OS強化ガイド</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> 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、 <a href="http://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> 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、 <a href="http://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a> にアクセスしてください。		