

AXIS Camera Station S2224 Appliance

All-in-One-Rekorder mit PoE-Switch zur Aufzeichnung von Videomaterial in UHD-Qualität

AXIS Camera Station S2224 Appliance ist eine All-in-One-Aufzeichnungslösung mit integriertem, verwaltbarem PoE-Switch und ist für eine zuverlässige Überwachung in hoher Auflösung mit bis zu 4K ausgelegt. Für eine schnelle und einfache Installation ist AXIS S2224 vorkonfiguriert und mit der Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station einschließlich Lizenzen für 24 Kanäle sowie der gesamten erforderlichen Systemsoftware vorinstalliert. AXIS Camera Station bietet eine intuitive Benutzeroberfläche, mit der Benutzer die breite Palette an Videoüberwachungskameras und anderen IP-Produkten von Axis optimal nutzen können. AXIS S2224 bietet mit dem auf einem Solid-State-Laufwerk (SSD) gesicherten Betriebssystem und einer 5-jährigen Gewährleistung eine zuverlässige Überwachungslösung.

- > **Komplettlösung mit integriertem PoE Switch**
- > **HD-Überwachung mit einer Auflösung von bis zu 4 K**
- > **Lizenzen für AXIS Camera Station VMS inklusive**
- > **Vollständig mit allen Produkten von Axis kompatibel**



AXIS Camera Station S2224 Appliance

Lizenzen	Mit 24 hardwaregebundenen Hauptlizenzen für AXIS Camera Station. Upgrade mit zusätzlichen Lizenzen möglich (separat erhältlich).	Aufzeichnung	Geeignet für die Aufzeichnung von bis zu 24 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 384 Mbit pro Sekunde
Systemskalierbarkeit	Geeignet für bis zu 24 Videokanäle und 48 Zugänge	Allgemeines	
Hardware		Betriebssystem	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Wiederherstellung des Betriebssystems: ja Laufwerk des Betriebssystems: 120 GB SSD
Prozessor	Intel® Core™ i5	Schutz vor Bedrohungen	Sichere Unterstützung für verschlüsselte Betriebssystem- und Aufzeichnungslaufwerke FIPS 140-2 Level 2 zertifiziertes Trusted Platform Module (TPM 2.0)
Speicher	8 GB	Betriebsbedingungen	0 °C bis +40 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
Speicherung	Überwachungsklasse HDD HDD-Einschübe insgesamt: 4 Freier HDD-Einschub: 2 Sofort einsetzbarer Speicher: 12 TB (2X6 TB)	Lagerbedingungen	-40 °C bis +65 °C
RAID	RAID-Level ab Werk: Nicht konfiguriert RAID-Level: 0, 1, 10	Zulassungen	EMV CNS 13438, 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-003 Class A, KC KN32 Class A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, VCCI Class A Sicherheit IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1, IS 13252
Switch	24 Ports integriert, 260 W Gesamtleistungsbudget Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, Klasse 4	Abmessungen	476 x 440 x 45 mm, Gehäuse 1U
Grafikkarte	Intel® HD Graphics	Gewicht	11 kg
Stromversorgung	Max. 520 W, 260 W für den PoE vorgesehen 100 bis 240 V Wechselstrom, 6,5 bis 2,5 A, 50/60 Hz	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Rackschienen, Netzkabel
Anschlüsse	Vorderseite: 1x USB 3.0 1 x Audio Line-In 1 x Audio Line-Out Switch auf der Rückseite: 24 x PoE-Ports 10/100 MBit/s 1 x SFP 10/100/1000 MBit/s 1 x RJ-45 10/100/1000 MBit/s Server auf der Rückseite: 1 x RJ-45 10/100/1000 MBit/s 2x USB 2.0 1 Displayport™ 1 HDMI-Port	Optionales Zubehör	Überwachungs-Festplatte 6 TB erhältlich bei Axis Axis Deskopterminals Axis Ethernet Surge Protector Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com
Video		Gewährleistung	Recorder und Festplatte: 5 Jahre Gewährleistung, siehe axis.com/warranty
Video-Streaming	Live-Ansicht: 1 x 4K Stream im Vollbildmodus 4 Teile x 1080 p Geteilte Ansicht mit bis zu 24 Kameras Unterstützt zwei Monitore, es wird maximal ein 4K-Monitor empfohlen Wiedergabe: Unterstützt die gleichen Split-Szenarien wie die Live-Ansicht Unterstützt nur einen Monitor Wiedergabe mit hoher Geschwindigkeit kann die Videoleistung beeinträchtigen.	Exportbeschränkungen	Dieses Produkt unterliegt Exportkontrollbestimmungen. Achten Sie daher bitte stets auf die Einhaltung aller geltenden nationalen und internationalen Export- bzw. Re-Exportkontrollbestimmungen.

AXIS Camera Station

Dieses Produkt unterstützt die Freitextsuche aufgrund des begrenzten Arbeitsspeichers nicht.
Weitere Informationen zu Merkmalen und Funktionen von AXIS Camera Station finden Sie im entsprechenden Datenblatt unter www.axis.com