

## **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 bereits vorkonfiguriert und mit der Video Management Software AXIS Camera Station einschließlich der Lizenzen für 24 Kanäle und aller erforderlichen Software ausgestattet. AXIS Camera Station verfügt über eine intuitive Benutzeroberfläche und ermöglicht dem Benutzer, das breit gefächerte Sortiment an Videoüberwachungskameras und anderen IP-Produkten von AXIS voll auszunutzen. 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**
- > **Einschließlich Lizenzen für AXIS Camera Station**
- > **Vollständig mit allen Produkten von Axis kompatibel**



## AXIS Camera Station S2224 Appliance

<b>Lizenzen</b>	Mit 24 hardwaregebundenen Hauptlizenzen für AXIS Camera Station. Upgrade mit zusätzlichen Lizenzen möglich (separat erhältlich).	<b>Aufzeichnung</b>	Geeignet für die Aufzeichnung von bis zu 24 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 384 Mbit pro Sekunde
<b>Systemerweiterbarkeit</b>	Geeignet für bis zu 24 Videokanäle und 48 Türen	<b>Allgemein</b>	
<b>Hardware</b>		<b>Betriebssystem</b>	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Wiederherstellung des Betriebssystems: Ja Laufwerk des Betriebssystems: 120 GB SSD
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5	<b>Sicherheit</b>	Sichere Unterstützung für verschlüsselte Betriebssystem- und Aufzeichnungslaufwerke FIPS 140-2 Level 2 zertifiziertes Trusted Platform Module (TPM 2.0)
<b>Arbeitsspeicher</b>	8 GB	<b>Betriebsbedingungen</b>	0 °C bis 40 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10–90 % RH (nicht kondensierend)
<b>Speicher</b>	Überwachungsklasse HDD HDD-Platz insgesamt: 4 Freier HDD-Einschub: 2 Sofort einsetzbarer Speicher: 12 TB (2X6 TB)	<b>Lagerbedingungen</b>	–40 °C bis 65 °C
<b>RAID</b>	RAID-Levels: 0, 1, 10	<b>Zulassungen</b>	EMV CNS 13438, EAC, EN 55024, EN 55032 Klasse A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse A, ICES-003 Klasse A, KC KN32 Klasse A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A, VCCI Klasse A Sicherheit IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1, IS 13252
<b>Switch</b>	24 Ports integriert, 260 W Gesamtleistungsbudget Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, Klasse 4	<b>Abmessungen</b>	476 x 440 x 45 mm, Chassis 1U
<b>Grafikkarte</b>	Intel® HD Graphics	<b>Gewicht</b>	11 kg
<b>Power</b>	Max. 520 W, 260 W für den PoE vorgesehen 100 bis 240 V Wechselstrom, 6,5 bis 2,5 A, 50/60 Hz	<b>Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör</b>	Rackschienen, Netzkabel
<b>Anschlüsse</b>	<b>Vorderseite:</b> 1 x USB 3.0 1 x Audioeingang 1 x Audioausgang <b>Switch auf der Rückseite:</b> 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 <b>Server auf der Rückseite:</b> 1 x RJ-45 10/100/1000 MBit/s Zwei USB 2.0 1 Displayport™ 1 HDMI-Port	<b>Optionales Zubehör</b>	Surveillance Hard Drive 6 TB erhältlich bei Axis Axis Deskopterminals Axis Ethernet Surge Protector Weiteres Zubehör finden Sie auf <a href="http://axis.com">axis.com</a> .
<b>Video</b>		<b>Gewährleistung</b>	<b>Rekorder und Festplatte:</b> Informationen zur 5-jährigen Gewährleistung finden Sie auf <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Videostreaming</b>	<b>Live-Ansicht:</b> 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 <b>Wiedergabe:</b> Unterstützt die gleichen Split-Szenarien wie die Live-Ansicht Unterstützt nur einen Monitor		

## AXIS Camera Station

Weitere Informationen zu Merkmalen und Funktionen von AXIS Camera Station finden Sie im entsprechenden Datenblatt unter [www.axis.com](http://www.axis.com)

Verantwortung für die Umwelt:  
[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)