

AXIS Camera Station S2216 Appliance

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

AXIS Camera Station S2216 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 S2216 bereits vorkonfiguriert und mit der Video Management Software AXIS Camera Station einschließlich der Lizenzen für 16 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 S2216 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 S2216 Appliance

Lizenzen	16 AXIS Camera Station-Kernlizenzen im Lieferumfang enthalten, Upgrade mit zusätzlichen Lizenzen möglich (separat erhältlich)	Aufzeichnung	Geeignet für die Aufzeichnung von bis zu 16 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 384 Mbit pro Sekunde
Systemerweiterbarkeit	Geeignet für bis zu 16 Videokanäle und 32 Türen	Allgemeines	
Hardware		Betriebssystem	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Wiederherstellung des Betriebssystems: Ja Laufwerk des Betriebssystems: 120 GB SSD
Prozessor	Intel® Core™ i5	Betriebsbedingungen	0 °C bis 40 °C Luftfeuchtigkeit: 10–90 % rF (nicht kondensierend)
Speicher	8 GB	Lagerbedingungen	–40 °C bis 65 °C
Speicher	Überwachungsklasse HDD HDD-Platz insgesamt: 4 Freier HDD-Einschub: 2 Sofort einsetzbarer Speicher: 8 TB (2x4 TB)	Zulassungen	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
RAID	RAID-Level: 0, 1, 10	Abmessungen	476 x 440 x 45 mm, Chassis 1U
Switch	16 Ports integriert, 260 W Gesamtleistungsbudget Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, Klasse 4	Gewicht	11 kg
Grafikkarte	Intel® HD Graphics	Im Lieferumfang enthaltene Zubehör	Rackschienen, Netzkabel
Stromversorgung	Max. 520 W, 260 W für den PoE vorgesehen 100 bis 240 V Wechselstrom, 6,5 bis 2,5 A, 50/60 Hz	Optionales Zubehör	Überwachungs-Festplatte 4 TB (Surveillance Hard Drive 4 TB) erhältlich bei Axis Axis Deskopterminals Axis Ethernet Surge Protector Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com .
Anschlüsse	Vorderseite: 1 x USB 3.0 1 x Audioeingang 1 x Audioausgang Switch auf der Rückseite: 16 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 Zwei USB 2.0 1 Displayport™ 1 HDMI-Port	Gewährleistung	Rekorder und Festplatte: Informationen zur 5-jährigen Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty
Video			
Video-Streaming	Live-Ansicht: 1 x 4K Stream im Vollbildmodus 4 Teile x 1080 p Geteilte Ansicht mit bis zu 16 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		

AXIS Camera Station

Weitere Informationen zu Merkmalen und Funktionen von AXIS Camera Station finden Sie im entsprechenden Datenblatt unter www.axis.com

Verantwortung für die Umwelt:
axis.com/environmental-responsibility