

AXIS Camera Station S1148 Recorder

Sofort einsatzfähiger Server für Aufzeichnung von Videomaterial in UHD-Qualität

Der AXIS Camera Station S1148 Recorder ist ein sofort einsatzbereiter Rack-Server für zuverlässiges Überwachen in hoher Auflösung. Für schnelles und einfaches Installieren ist AXIS S1148 bereits vorkonfiguriert und mit der Video Management Software AXIS Camera Station einschließlich 48 Lizenzen für 48 Kanäle und aller erforderlichen Software ausgestattet. Die Systemkonfiguration kann einfach von AXIS Site Designer importiert werden und mit AXIS Camera Station lassen sich die vielen Vorteile des großen Produktangebots an Videoüberwachungsgeräten von Axis nutzen. Die redundanten Festplatten und Stromversorgungseinheiten sind für den professionellen Einsatz ausgelegt, das Betriebssystem ist auf einem Solid-State-Laufwerk installiert und die Speicherkapazität ist erweiterbar. AXIS S1148 bietet Ihrem System also sowohl Leistungsstärke als auch Zuverlässigkeit.

- > **Einfach zu installieren**
- > **Einschließlich Lizenzen für AXIS Camera Station**
- > **Vollständig mit allen Produkten von Axis kompatibel**
- > **Lieferbar mit Speicherkapazität 24 TB, 64 TB und 144 TB**
- > **5-jährige Gewährleistung**



AXIS Camera Station S1148 Recorder

Modelle	S1148 24 TB S1148 64 TB S1148 140 TB
Lizenzen	48 AXIS Camera Station-Kernlizenzen im Lieferumfang enthalten, Upgrade mit zusätzlichen Lizenzen möglich (separat erhältlich)
Systemerweiterbarkeit	Geeignet für bis zu 64 Videokanäle und 128 Türen
Hardware	
Prozessor	Intel® Xeon® Silver
Speicher	S1148 24 TB 8 GB S1148 64 TB 16 GB S1148 140 TB 32 GB
Speicher	S1148 24 TB Hot-Swap-fähige Enterprise Klasse HDD HDD-Platz insgesamt: 8 Freier HDD-Einschub: 2 Sofort einsetzbarer Speicher: 20 TB nach RAID 5 Sofort einsetzbare Kapazität ohne RAID: 24 TB (6x4 TB) S1148 64 TB Hot-Swap-fähige Enterprise Klasse HDD HDD-Platz insgesamt: 12 Freier HDD-Einschub: 4 Sofort einsetzbarer Speicher: 56 TB nach RAID 5 Sofort einsetzbare Kapazität ohne RAID: 64 TB (8x8 TB) S1148 140 TB Hot-Swap-fähige Enterprise Klasse HDD HDD-Platz insgesamt: 12 Freier HDD-Einschub: 0 Sofort einsetzbarer Speicher: 120 TB nach RAID 6 Sofort einsetzbare Kapazität ohne RAID: 144 TB (12 x 12 TB) ^a
RAID	S1148 24 TB RAID-Level ab Werk: 5 RAID-Levels: 0, 1, 5, 6, 10 S1148 64 TB RAID-Level ab Werk: 5 RAID-Levels: 0, 1, 5, 6, 10 S1148 140 TB RAID-Level ab Werk: 6 RAID-Levels: 0, 1, 5, 6, 10
Stromversorgung	S1148 24 TB Zwei im laufenden Betrieb auswechselbare Stromversorgungseinheiten mit 495 W Leistung (enthalten) (100 bis 240 V Wechselstrom, 3 bis 6,5 A, 50/60 Hz) S1148 64 TB Zwei im laufenden Betrieb auswechselbare Stromversorgungseinheiten mit 750 W Leistung (enthalten) (100 bis 240 V Wechselstrom, 5 bis 10 A, 50/60 Hz) S1148 140 TB Zwei im laufenden Betrieb auswechselbare Stromversorgungseinheiten mit 750 W Leistung (enthalten) (100 bis 240 V Wechselstrom, 5 bis 10 A, 50/60 Hz)

Anschlüsse	Vorderseite: 1 x USB 3.1 Type-C 2 x USB 2.0 1 x VGA Rückseite: 2 x USB 3.1 2 x Ethernet (RJ-45) 1 GbE 1 x VGA 1 x serieller Port
-------------------	--

Video	
Video-Streaming	Nicht für die Wiedergabe von Video vor Ort vorgesehen. Dafür empfohlen: AXIS-Deskopterminals.
Aufzeichnung	Geeignet für das Aufzeichnen von bis zu 64 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 512 MBit pro Sekunde.
Allgemeines	
Betriebssystem	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Integrierte Wiederherstellung des Betriebssystems: Ja Laufwerk des Betriebssystems: 240 GB SSD
Betriebsbedingungen	10 °C bis 35 °C Luftfeuchtigkeit 20 bis 80 % (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen	-40 °C bis +65 °C
Zulassungen	EMV EN 55032 Klasse A, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Teil 15 Unterteil B Klasse A, ICES-3(A)/NMB-3(A), RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A, VCCI Klasse A, KC KN 32 Klasse A, KC KN 35 Sicherheit IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, NOM, BSMI, EAC
Abmessungen	681 x 482 x 87 mm, Chassis 2U
Gewicht	S1148 24 TB 20,3 kg S1148 64 TB 22,3 kg S1148 140 TB 26,5 kg
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Rackschienen, Netzkabel 2 x C13 an C14 für Rack-PDU (Netzkabel für Wandstecker nicht im Lieferumfang enthalten)
Optionales Zubehör	Axis Deskopterminals Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com
Gewährleistung	Informationen zur 5-jährigen Gewährleistungsfrist finden Sie auf axis.com/warranty

a. vor Q2 2020: 140 TB (14x10 TB)

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