

AXIS Camera Station S1132 Recorder

Sofort einsatzfähiger Server für Aufzeichnung von Videomaterial in UHD-Qualität

Der AXIS Camera Station S1132 Recorder ist ein sofort einsatzbereiter Rack-Server für zuverlässiges Überwachen in hoher Auflösung. Für schnelles und einfaches Installieren ist AXIS S1132 bereits vorkonfiguriert und mit der Video Management Software AXIS Camera Station einschließlich Lizenzen für 32 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 S1132 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**
- > **5-jährige Gewährleistung**



AXIS Camera Station S1132 Recorder

| | | | |
|------------------------------|--|--|--|
| Lizenzen | 32 AXIS Camera Station-Kernlizenzen im Lieferumfang enthalten, Upgrade mit zusätzlichen Lizenzen möglich (separat erhältlich) | Aufzeichnung | Geeignet für das Aufzeichnen von bis zu 48 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 384 MBit pro Sekunde. |
| Systemerweiterbarkeit | Geeignet für bis zu 48 Videokanäle und 96 Türen | Allgemeines | |
| Hardware | | Betriebssystem | Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise SAC Integrierte Wiederherstellung des Betriebssystems: Ja Laufwerk des Betriebssystems: 240 GB SSD |
| Prozessor | Intel® Core™ i3 | Betriebsbedingungen | 10 °C bis 35 °C Luftfeuchtigkeit 20 bis 80 % (nicht kondensierend) |
| Speicher | 8 GB | Lagerbedingungen | -40°C bis +65 °C |
| Speicher | Hot-Swap-fähige Enterprise Klasse HDD HDD-Platz insgesamt: 4 Freier HDD-Einschub: 0 Sofort einsetzbarer Speicher: 12 TB nach RAID 5 Sofort einsatzfähige Kapazität ohne RAID: 16 TB (4X4 TB) | 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 |
| RAID | RAID-Level ab Werk: 5 RAID-Levels: 0, 1, 5, 6, 10 | Abmessungen | 596 x 484 x 43 mm, Chassis 1U |
| Stromversorgung | Zwei im laufenden Betrieb auswechselbare Stromversorgungseinheiten mit 350 W Leistung (enthalten) (100 bis 240 V Wechselstrom, 2,4 bis 4,8 A, 50/60 Hz) | Gewicht | 13,5 kg |
| Anschlüsse | Vorderseite: 1 x USB 2.0 Rückseite: 2 x USB 2.0 2 x Ethernet (RJ-45) 1 GbE 1 x VGA 1 x serieller Port | Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör | Rackschienen, Netzkabel 2 x C13 an C14 für Rack-PDU (Netzkabel für Wandstecker nicht im Lieferumfang enthalten) |
| Video | | Optionales Zubehör | Axis Deskopterminals Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com |
| Video-Streaming | Nicht für die Wiedergabe von Video vor Ort vorgesehen. Dafür empfohlen: AXIS-Deskopterminals. | Gewährleistung | Informationen zur 5-jährigen Gewährleistungsfrist finden Sie auf axis.com/warranty |

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