

AXIS Camera Station S1132 Tower Recorder

Sofort einsatzfähiger Server und Client für Aufzeichnung von Videomaterial in UHD-Qualität

Der AXIS Camera Station S1132 Tower Recorder ist ein sofort einsatzfähiger Server und Client im Tower-Format, der für die zuverlässige Aufzeichnung und Überwachung in hoher Auflösung validiert wurde. Die Kamera verfügt über eine vorkonfigurierte und vorinstallierte AXIS Camera Station, die Lizenzen für 32 Kanäle sowie die erforderliche Software enthält. 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, verfügt über eine integrierte Wiederherstellung des Betriebssystems, und die Speicherkapazität ist erweiterbar. AXIS S1132 Tower bietet Ihrem System also sowohl Leistungsstärke als auch Zuverlässigkeit.

- > **Flexible Speicheroptionen einschließlich RAID**
- > **Optimiert für Netzwerkprodukte von Axis**
- > **Schnelle Systemeinrichtung und intuitiver Betrieb**
- > **Validiert mit umfassender Unterstützung**
- > **Einschließlich Lizenzen für AXIS Camera Station**



AXIS Camera Station S1132 Tower Recorder

Modelle	AXIS S1132 Tower 32 TB AXIS S1132 Tower 64 TB	Video-Streaming	Live-Ansicht: 1 Stream x 4K bei 30 Bildern/s 4 Split x 1080p bei 30 Bildern/s 9 Split x 720p bei 15 Bildern/Sek. 24 Split x 360p bei 15 Bildern/Sek. Beliebige Kombination der oben genannten für maximal zwei 4K-Monitore Wiedergabe: Unterstützt einen Monitor für die gleichen geteilten Szenarien wie in der Live-Ansicht.
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: SSD
Prozessor	Intel® Core™ i3	Betriebsbedingungen	10 °C bis 35 °C Luftfeuchtigkeit 10 bis 80 % (nicht kondensierend)
Speicher	16 GB (2 x 8 GB)	Lagerbedingungen	-40°C bis +65 °C Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)
Speicher	S1132 Tower 32 TB Hot-Swap-fähige Enterprise Klasse HDD HDD-Platz insgesamt: 8 Freier HDD-Einschub: 4 Sofort einsetzbarer Speicher: 24 TB nach RAID 5 Sofort einsetzbarer Speicher ohne RAID: 32 TB (4x8 TB) S1132 Tower 64 TB Hot-Swap-fähige Enterprise Klasse HDD HDD-Platz insgesamt: 8 Freier HDD-Einschub: 0 Sofort einsetzbarer Speicher: 56 TB nach RAID 5 Sofort einsetzbarer Speicher ohne RAID: 64 TB (8x8 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, JBOD	Abmessungen	218 x 603 x 430 mm
Grafikkarte	Nvidia® Quadro®	Gewicht	S1132 32 TB 22,9 kg S1132 64 TB 26,5 kg
Stromversorgung	Zwei im laufenden Betrieb auswechselbare Stromversorgungseinheiten mit 495 W Leistung (enthalten) (100 bis 240 V Wechselstrom, 6,5 bis 3,0 A, 50/60 Hz)	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Netz kabel 2 x C13-Stecker, 2 x Mini DisplayPort™ auf DisplayPort™-Adapter
Anschlüsse	Vorderseite: 1 x USB 3.1 Rückseite: 2 x USB 3.1 4 x USB 2.0 2 x Ethernet (RJ-45) 1 GbE 3 x Mini DisplayPort™ (max. zwei Monitore empfohlen)	Optionales Zubehör	Axis Joysticks und Axis Steuertafeln Weiteres Zubehör finden Sie auf axis.com
Video		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