

AXIS S1032 Mk II Recorder

Sofort einsatzfähiger Server für die Überwachung in hoher Auflösung

AXIS Camera Station S1032 Recorder ist ein sofort einsatzbereiter Rack-Server für die zuverlässige Überwachung in hoher Auflösung bis zu 4K. Darauf vorinstalliert sind die Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station mit Lizenzen für 32 Geräte sowie weitere erforderliche Software. Für eine schnelle Installation ist der Server vorkonfiguriert. AXIS S1032 ist mit validierten Hardware-Komponenten, redundanten Festplatten und Netzteilen ausgestattet und verfügt über eine dreijährige Hardware-Gewährleistung mit Austauschservice vor Ort. AXIS Camera Station bietet eine intuitive Benutzeroberfläche und ermöglicht Benutzern, das breit gefächerte Sortiment an Videoüberwachungskameras und anderen IP-Produkten von AXIS voll auszunutzen. Auch die Integration von IP-Kameras von Drittanbietern wird unterstützt.

- > Einfache Installation
- > Validiert mit umfassender Unterstützung
- > Überwachung in hoher Auflösung bis zu 4K
- > AXIS Camera Station im Lieferumfang enthalten
- > Vollständig mit allen Produkten von Axis kompatibel







	AXIS S1032 N	Ik II Reco	rder
Lizenzen	32 AXIS Camera Station-Lizenzen im Lieferumfang enthalten, Upgrade auf bis zu 48 Lizenzen möglich (separat erhältlich)	Betriebs- bedingungen	5 °C bis 40 °C
Prozessor	Intel® Xeon® E3-1220 v5, 3,0 GHz, 8 MB Cache, 4C/4T, Turbo (80 W)	Lager- bedingungen	-40°C bis 65°C
Speicher	UDIMM 2133 MT/s, ECC, 2 x 4 GB (8192 MB)	Zulassungen	Zulassungen EN/IEC/UL 60950-1, FCC Teil 15, Klasse A, VCCI Klasse A, EN 55022, Klasse A, ICES-003/NMB-003 Klasse A, KCC KN22 Klasse A, KN-24, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3
Speicher	16 TB (4 x 4 TB) Enterprise Class HDD (12 TB nutzbarer Speicherplatz nach RAID), 7200 U/min, SATA 6 Gbit/s, RAID 5 RAID-Controller: PERC H730, 1 GB NV Cache		
Betriebssystem	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	Abmessungen	43 x 483 x 610 mm, 1U-Gehäuse
<u> </u>	Nicht für das Anzeigen von Video vor Ort vorgesehen.	Gewicht Im Lieferumfang enthaltenes	14 kg
Video Streaming	Die Verwendung von AXIS S9001 oder AXIS S9002 wird empfohlen.		Installationsanleitung, Netzkabel für die Rack-Montage
Aufzeichnung	Geeignet für die Aufzeichnung von bis zu 48 Videokanälen mit	Zubehör Optionales Zubehör	
	einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 384 MBit pro Sekunde.		AXIS T8310-Steuerungseinheit zur Sicherheitsüberwachung AXIS P8221-E/A-Audiomodul
Allgemeines	ligemeines		AXIS A1001-Netzwerk-Tür-Controller AXIS Camera Station S9001 MkII Desktop Terminal
Stromversorgung	Max. 350 W, 100 V bis 240 V Wechselstrom		AXIS Camera Station S9002 Desktop Terminal
Anschlüsse	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 2 x VGA, Serieller port (DB9), 2 x Ethernet (RJ45), 2 x Netzeingang	Gewährleistung	Axis 3-Jahres-Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty.

AXIS Camera Station

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

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

