

Axis Camera Station S1116 Recorder - Server - Rack-Montage

1 x Core i5 8500 / 3 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - HDD 8 TB - 1GbE - Windows 10 Enterprise - Monitor: keiner

Gruppe	Server
Hersteller	Axis
Hersteller Art. Nr.	01618-001
EAN/UPC	7331021065970



Beschreibung

AXIS Camera Station S1116 Recorder ist eine sofort einsatzbereite Workstation für zuverlässiges Überwachen in hoher Auflösung bis zu 4K. Für schnelles und einfaches Installieren ist AXIS S1116 bereits vorkonfiguriert und mit der Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station einschließlich Lizenzen für 16 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 sind für den professionellen Einsatz ausgelegt, das Betriebssystem ist auf einem Solid-State-Laufwerk installiert und die Speicherkapazität ist erweiterbar. AXIS S1116 bietet Ihrem System also sowohl Leistungsstärke als auch Zuverlässigkeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AXIS Camera Station S1116 Recorder - Rack-Montage - Core i5 8500 3 GHz - 8 GB - SSD 256 GB, HDD 8 TB
Typ	Server - Rack-Montage
Prozessor	1 x Intel Core i5 (8. Gen.) 8500 / 3 GHz (, bis zu 4.1 GHz, (6 Kerne)
RAM	8 GB
Festplatte	SSD 256 GB
Festplatte (zweite)	HDD 8 TB - 7200 rpm
Netzwerk	1GbE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Enterprise
Software inbegriffen	16 AXIS Camera Station Gerätelizenzen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	58.9 cm x 48.2 cm x 4.3 cm
Gewicht	9.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage

Integrierte Peripheriegeräte	SD-Kartenleser
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (8. Gen.) 8500
Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD
Kapazität	1 x 256 GB
	Festplattenlaufwerk (2.)
Typ	HDD
Kapazität	1 x 8 TB
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Netzwerk
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	2 (gesamt)/ 2 (frei) x
Schnittstellen	2 x USB 3.1 1 x USB-C 3.1 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 1 x LAN (10Gigabit Ethernet) - RJ-45 2 x DisplayPort/USB-C 3.1 1 x Audio-Eingang 1 x serial
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Rack rail kit, USB-C to VGA adapter
Kennzeichnung	BSMI, EN 61000-3-2, IEC 61000-3-2, NOM, EN55024, ICES-003 Klasse A, FCC Part 15 A, VCCI Class A, EAC, RCM, KN35, AS/NZS CISPR 32 Class A, KN32 Class A, EN 55032 Class A, IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN 61000-3-3
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Installierte Anzahl	1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	550 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Enterprise

Software	16 AXIS Camera Station Gerätelizenzen
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Abmessungen und Gewicht
Breite	58.9 cm
Tiefe	48.2 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	9.6 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 85% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.