

AXIS Companion Recorder

Netzwerk-Videorecorder mit 8 Kanälen und PoE-Switch

Der AXIS Companion Recorder ist ein kompakter Netzwerk-Videorecorder für bis zu acht Axis Netzwerk-Kameras. Er ist zur einfachen Installation mit einem integrierten PoE-Switch ausgestattet. Das Gerät verfügt über eine überwachungs-taugliche Festplatte und ein lüfterloses Design. Außerdem ist ein USB-Port zum einfachen Export von Videodateien vorhanden. Ein drahtloser Zugriffspunkt ermöglicht Installation und Zugriff auf das System über Mobilgeräte. Der AXIS Companion Recorder ist in zwei Ausführungen erhältlich, einschließlich einer 2 TB- oder 4 TB-Festplatte.

- > **Festplatte für die Überwachung, 2 TB oder 4 TB**
- > **Switch mit 8 PoE-Ports und 1 LAN-Port**
- > **Kompaktes, lüfterloses Design**
- > **Drahtloszugriffspunkt für Mobilgeräte**
- > **USB-Anschluss zum Exportieren von Video**

AXIS Companion
Recorder



AXIS Companion Recorder

Modelle	AXIS Companion Recorder, 8 Kanäle, 2 Terabyte Speicher AXIS Companion Recorder, 8 Kanäle, 4 Terabyte Speicher	Ausgang	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Typ 1 Klasse 1, Klasse 2 und Klasse 3 Insgesamt max. 65 W
Speicher	2 TB: 2 TB, 5900 rpm Überwachungsklasse HDD mit 64 MB Cache und SATA 6Gb/s-Schnittstelle 4 TB: 4 TB, 5400 U/min HDD für Überwachungen mit 128 MB Cache und SATA 6Gb/s-Schnittstelle	Gehäuse	Gehäuse aus Aluminium und Kunststoff Farbe: Weiß
Video		Speicher	512 MB RAM, 256 MB Flash
Aufzeichnung	Geeignet für die Aufzeichnung von bis zu 8 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 80 MBit pro Sekunde.	Betriebsbedingungen	0 °C bis 35 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend)
Videokomprimierung	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)	Lagerbedingungen	-40 °C bis 65 °C
Auflösungen	Unterstützt alle Kameraauflösungen	Anschlüsse	8x RJ-45 für 10BASE-T/100BASE-TX PoE 1x RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX USB 2.0 Gleichstromeingang
Bildrate	Unterstützt alle Kamerabildraten	Zulassungen	EMV EN 55032 Klasse B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, FCC Teil 15, Unterabschnitt B, Klasse B, ICES-003, Klasse B Drahtlos EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 301893, FCC Teil 15 Abschnitt C, FCC Teil 15 Abschnitt E, RSS-247 Sicherheit IEC/EN/UL 60950-1
Audio-Streaming	Einweg-Audio-Streaming, AAC-Audio-Komprimierung	Abmessungen	180 x 180 x 53 mm
Netzwerk		Gewicht	1,1 kg
Netzwerkfunktion	DHCP, NTP und SMB-Server enthalten	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Netzteil, Installationsanleitung
Drahtlose Schnittstelle	Access Point für Mobilgeräte Interne Antenne IEEE 802.11a/b/g/n (Frequenzband 2,4 und 5 GHz) WPA2 privat	Optionales Zubehör	Montagehalterung
Sicherheit	Kennwortschutz, Digest-Authentifizierung, Benutzer-Zugriffsprotokoll, zentrales Zertifikatsmanagement, signierte Firmware	Video-Management-Software	AXIS Companion verfügbar unter axis.companion.com/vms
Unterstützte Protokolle	IPv4/v6, HTTP, SSL/TLS, QoS SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH	Gewährleistung	Informationen zur dreijährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty .
Systemintegration		Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	
Programmierschnittstelle	AXIS Video Hosting System (AVHS) mit One-Click Connection		
Alarmauslösung	Festplattenfehler, PoE-Leistung überschritten		
Alarmereignisse	Summeralarm, E-Mail-Benachrichtigung		
Allgemeines			
Unterstützte Produkte	AXIS Companion Line-Kameras, Axis Netzwerk-Kameras und Encoder mit Firmware 5.50 oder höher.		
Eingang	100 bis 240 V AC, 50 bis 60 Hz Max. 90 W		