

## 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**
- > **Access Point für Mobilgeräte**
- > **USB-Anschluss zum Exportieren von Video**

AXIS Companion  
Recorder



# AXIS Companion Recorder

<b>Modelle</b>	AXIS Companion Recorder, 8 Kanäle, 2 Terrabyte Speicher AXIS Companion Recorder, 8 Kanäle, 4 Terrabyte Speicher
<b>Speicher</b>	2 TB: 2 TB, 5900 rpm Überwachungsklasse HDD mit 64 MB Cache und SATA 6Gb/s-Schnittstelle 4 TB: 4 TB, 5400 rpm Überwachungsklasse HDD mit 128 MB Cache und SATA 6Gb/s-Schnittstelle
<b>Video</b>	
<b>Aufzeichnung</b>	Geeignet für die Aufzeichnung von bis zu 8 Videokanälen mit einer Aufzeichnungsrate von insgesamt bis zu 80 MBit pro Sekunde.
<b>Videokomprimierung</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)
<b>Auflösungen</b>	Unterstützt alle Kameraauflösungen
<b>Bildrate</b>	Unterstützt alle Kamerabildraten
<b>Audio-Streaming</b>	Einweg-Audio-Streaming, AAC-Audio-Komprimierung
<b>Netzwerk</b>	
<b>Netzwerkfunktion</b>	DHCP, NTP und SMB-Server enthalten
<b>Drahtlose Schnittstelle</b>	Access Point für Mobilgeräte Interne Antenne IEEE 802.11a/b/g/n (Frequenzband 2,4 und 5 GHz) WPA2 privat
<b>Sicherheit</b>	Kennwortschutz, Digest-Authentifizierung, Benutzer-Zugriffsprotokoll, zentrales Zertifikatsmanagement
<b>Unterstützte Protokolle</b>	IPv4, HTTP, SSL/TLS, QoS SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH
<b>Systemintegration</b>	
<b>Alarmauslösung</b>	Festplattenfehler, PoE-Leistung überschritten
<b>Alarmergebnisse</b>	Summeralarm, E-Mail-Benachrichtigung
<b>Allgemeines</b>	
<b>Unterstützte Produkte</b>	AXIS Companion Line-Kameras, Axis Netzwerk-Kameras und Encoder mit Firmware 5.50 oder höher.
<b>Eingangsleistung</b>	100 bis 240 V AC, 50/60 Hz Max. 90 W
<b>Max. Ausgangsleistung</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Typ 1 Klasse 1, Klasse 2 und Klasse 3 Insgesamt max. 65 W

<b>Gehäuse</b>	Gehäuse aus Aluminium und Kunststoff Farbe: Weiß
<b>Speicher</b>	512 MB RAM, 256 MB Flash
<b>Betriebsbedingungen</b>	0 °C bis 35 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend)
<b>Lagerbedingungen</b>	-40 °C bis 65 °C
<b>Anschlüsse</b>	8x RJ-45 für 10BASE-T/100BASE-TX PoE 1x RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX USB 2.0 Gleichstromeingang
<b>Zulassungen</b>	EMC EN 55032 Klasse B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Abschnitt 15 Teil B Klasse B, ICES-003 Klasse B Drahtlos EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 301893, FCC Abschnitt 15 Teil C, FCC Abschnitt 15 Teil E, RSS-247 Sicherheit IEC/EN/UL 60950-1
<b>Abmessungen</b>	180 mm x 180 mm x 53 mm
<b>Gewicht</b>	600 g
<b>Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör</b>	Netzteil, Installationsanleitung
<b>Optionales Zubehör</b>	Montagehalterung
<b>Video-Management-Software</b>	Laden Sie AXIS Companion über <a href="http://www.axiscompanion.com">www.axiscompanion.com</a> herunter.
<b>Gewährleistung</b>	Informationen zur dreijährigen Axis Gewährleistung unter <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> .

Verantwortung für die Umwelt:  
[www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)