

AXIS Companion 360

Netzwerk-Kamera mit 360°-Panorama-Sicht und 6 MP für den Innenbereich

AXIS Companion 360 ermöglicht hochqualitative und bis zu 650 m² umfassende 360°-Panoramaaufnahmen. Die Mini-kuppelkamera mit Panoramaansicht eignet sich bestens zum Verbessern des Flächenmanagements im Einzelhandel, in Großraumbüros und an Korridorkreuzungen. Aktivitäten lassen sich großflächig erfassen und Personenströme selbst um Ecken herum verfolgen. Um das Benutzererlebnis zu maximieren, unterstützt AXIS Companion Client clientseitiges Entzerren sowie digitales Schwenken, Neigen und Zoomen. AXIS Companion 360 ist lediglich handtellergrößer und einfach zu installieren. Der Garantiezeitraum beträgt drei Jahre. AXIS Companion 360 wird nur von der Videomanagementsoftware AXIS Companion und der mobilen App unterstützt.

- > **360°-Panoramablick mit 6-MP-Sensor**
- > **Hochentwickeltes clientseitiges Entzerren sowie digitales Schwenken, Neigen und Zoomen**
- > **HDMI-Ausgang zum Anschließen von Monitoren**
- > **PoE für Netzwerkverbindung und Stromversorgung über ein einziges Kabel**
- > **Unterstützt microSD-Karten und Axis Zipstream-Technologie**



AXIS Companion 360

Kamera		Integrierte In-	Pixelzähler
Bildsensor	1/1,8 Zoll RGB CMOS mit progressiver Abtastung	stallationshilfen	
Objektiv	Feste Blende, feste Brennweite, 1,6 mm, F2.8 Horizontales Sichtfeld: 185° Vertikales Sichtfeld: 185°	Allgemeines	
Mindestbeleuchtung	0,3 lx bei 50 IRE, F2.8	Gehäuse	Gehäuse aus Aluminium und Kunststoff, gekapselte Elektronik Farbe: White NCS S 1002-B Eine Anleitung zum Umlackieren des Gehäuses sowie Hinweise über die Auswirkung auf die Gewährleistung erhalten Sie von Ihrem Axis Partner.
Verschlusszeit	1/31.500 s bis 1/2 s	Nachhaltigkeit	PVC-frei, 70 % Recyclingkunststoff
Einstellbarer Kamerawinkel	Drehung ±180°	Speicher	1024 MB RAM, 256 MB Flash
Video		Stromversorgung	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Typ 1 Klasse 2 Normal 4,2 W, max. 6,49 W
Videokompromierung	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Profile Baseline, Main und High Motion JPEG	Anschlüsse	RJ-45 für 10BASE-T/100BASE-TX PoE (abgeschirmt) HDMI™ Typ D ^a
Auflösungen	360°-Übersicht: 2048 x 2048 bis 480 x 480 Panorama: 2304 x 648 bis 640 x 240 Doppelpanorama: 2304 x 1296 bis 480 x 360 Vierfachansicht: 2304 x 1296 bis 480 x 360 Sichtbereich: 1920 x 1440 bis 480 x 360 Eckensicht links oder rechts: 1920 x 720 bis 640 x 240 Doppelpanorama: 1920 x 1440 bis 480 x 360 Korridor: 2304 x 1296 bis 480 x 360	Speicher	Unterstützt Speicherkarten des Typs microSD, microSDHC und microSDXC AXIS Companion Recorder
Bildrate	Nur 360°-Übersicht, bis zu 2048 x 2048: 30 Bilder pro Sekunde 360°-Übersicht bis 1920 x 1920 und HDMI™-Ausgang: 15 Bilder pro Sekunde	Betriebsbedingungen	0 °C bis 40 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend)
Video-Streaming	Mehrere einzeln konfigurierbare Videostreams in H.264 und Motion JPEG Axis Zipstream-Technologie in H.264 Steuerbare Bildrate und Bandbreite VBR/MBR H.264 HDMI™	Lagerbedingungen	-40 °C bis 65 °C Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)
Entzerrte Sichtbereiche	360°-Übersicht, Panorama, Doppelpanorama und Vierfachansicht	Zulassungen	EMV EN 55024, EN 55032 Klasse A, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse A, ICES-003 Klasse A, VCCI Klasse A, RCM AS/NZS CISPR 22 Klasse A, KCC KN32 Klasse A, KN35 Sicherheit IEC/EN/UL 62368-1 Umgebung IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78 Netzwerk NIST SP500-267
HDMI-Ausgang	HDMI 720p bei 50/60 Bildern pro Sekunde (50/60 Hz)	Abmessungen	Höhe: 46 mm ø: 101 mm
Bildeinstellungen	Komprimierung, Farbe, Helligkeit, Schärfe, Kontrast, Weißabgleich, Belichtungssteuerung, Belichtungszonen, WDR-Dynamic Contrast, Rauschunterdrückung, Rotation: 0°, 180°, Text- und Bild-Overlay, Privatzenmasken, Bildspiegelung	Gewicht	240 g
Schwenken/Neigen/Zoomen	Digitaler PTZ, Positionsvoreinstellungen	Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung, Windows®-Decoder-Lizenz für einen Benutzer, Bohrschablone
Netzwerk		Optionales Zubehör	Halterungen für verschiedene Installationen AXIS T94 Schwarzes Gehäuse Getönte Kuppel Abdeckblende AXIS Surveillance microSDXC™ Card
Sicherheit	Kennwortschutz, Netzwerkzugriffskontrolle, Digest-Authentifizierung, AXIS Secure Remote Access, SD-Speicherkarten-Verschlüsselung, Brute Force-Verzögerungsschutz	Video-Management-Software	AXIS Companion verfügbar unter axis.com/vms , AXIS Guardian
Unterstützte Protokolle	IPv4, IPv6, USGv6, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, CIFS/SMB, Bonjour, UPnP™, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, HDMI™ 1.4b	Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch, Chinesisch (traditionell)
Systemintegration		Gewährleistung	Informationen zur dreijährigen Axis-Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty .
Analyse	Unterstützt die AXIS Camera Application Platform zum Installieren von Anwendungen anderer Hersteller, siehe axis.com/acap Enthalten AXIS Video Motion Detection	a. Stellen Sie sicher, dass das Kabel einen schmalen Anschlussstecker besitzt	
Alarmauslösung	Analysefunktionen, Ereignisspeicherung auf Edge	Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility	
Alarmereignisse	Aufzeichnung von Video auf Edge Storage Videopufferung von Vor- und Nachalarmen		