

Produktinformation**Information**

Tillverkare Axis Communications
Artnr 01073-041

**AXIS P3905-R Mk II M12 (Barebone) -
nätverksövervakningskamera****Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Nätverksövervakningskamera
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	10.9 cm
Djup	10.9 cm
Höjd	4.9 cm
Vikt	241 g

Kamera

Typ	Färg - panorering / lutning - dammtät/vattentät/fiffelskyddad
Format för digital video	MPEG-4, MJPEG, H.264
Maximal digital videoupplösning	1920 x 1080
Rörelsedetektion	Ja
VideofORMAT	1080p
Exponeringsområde	2 sek - 1/32500 sek
Mimimibelysning	0.15 lux - färg - F2.0 - 50 IRE 0.06 lux - färg - F2.0 - 30 IRE
Videotagning	1920 x 1080 @ 30 fps 160 x 90 @ 30 fps
RAM	512 MB



Flash-minne	256 MB
Egenskaper	Skärpek kontroll, vitbalans, färgkontroll, progressiv scanning, ljuskontroll, kontrastkontroll, bildspegling, AXIS Video Hosting System (AVHS), Sekretessmaskeringsfunktion, Video Motion Detection Technology, Lightfinder-teknik, aktivt larm mot manipulering, digital PTZ-funktion, lösenordsskydd, trafikljusläge, Zipstream-teknologi, Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (profil G), exponeringskontroll, Pixel Counter Support, sammanfattad autentisering, Forensic WDR, IP-adressfiltrering, exponeringszon, övervakningsrunda
Bildsensor	
Typ	CMOS 1/2.9"
Panorering	
Område (grader)	-30 till +30
Lutning	
Område (grader)	15 till 90
Gränssnitt	
Nätverksprotokoll	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, SOCKS, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, TLS, IPv4, IPv6, Bonjour, RTCP, SMB, IGMP, SSH, SSL, QOS, CIFS, SFTP
Expansion/Anslutning	
Portar	LAN - M12
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
Diverse	
Inkluderade tillbehör	Borrhållsmall, verktyg för övre hölje, objektivverktyg, Allen key Resistorx
Standarder som följs	EN55024, EN 61000-6-1, ICES-003 klass A, EN 61000-6-2, IEC 60068-2-27, IP67, FCC Part 15 B Class A, IEC 60068-2-64, IP66, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-78, IEC 62262 IK08, EN 50121-4, IEC 62236-4, VCCI Class A, IEC 61373, EAC, RCM, EN 50121-3-2, EN 50498, EN 61373, IEC EN60529, KN35, EN 50155, NEMA250 Type 4X, AS/NZS CISPR 32 Class A, EN 45545, EN 55032 Class A, KCC KN32 Class A, EN 62262 IK08, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEC 60721-3-5 Class 5M3, IEC/EN/UL 62368-1, ECE-R10 Rev.5
Strömtillförsel	
Strömkrav	PoE Plus
Nätbel	3.6 Watt
Programvara / Systemkrav	
Medföljande programvara	Windows Decoder licens för 1 användare
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 3 år
Miljöparametrar	



KONICA MINOLTA

Min temperatur vid drift	-40 °C
Max temperatur vid drift	60 °C
Relativ luftfuktighet (vid drift)	10 - 100%