

Produktinformation**Information**

Tillverkare Axis Communications
Artnr 01819-001

AXIS Q3819-PVE - vidvinkelkamera - kupol**Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Vidvinkelkamera
Stöd för ljud	Ja: tvåvägs ljudkapacitet
Formfaktor	Kupol
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	19.5 cm
Djup	19.5 cm
Höjd	17 cm
Vikt	2.4 kg

Kamera

Typ	Färg - fast
Format för digital video	AVC, H.264, H.265, HEVC, MJPEG, MPEG-4
Maximal digital videoupplösning	8192 x 1728
Rörelsedetektion	Ja
Exponeringsområde	1/25 sek - 1/40000 sek
Mimimibelysning	0.16 lux - färg - F2.0 0.06 lux - svartvit - F2.0
Bildhastighet (max)	30 frames per second



RAM	2 GB
Flash-minne	512 MB
Egenskaper	Skärpek kontroll, vitbalans, mättnadskontroll, ljuskontroll, kontrastkontroll, Sekretessmaskeringsfunktion, Video Motion Detection Technology, Event Notification, Zipstream-teknologi, Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (profil G), bildöverlägg, exponeringskontroll, infraröttbegränsande filter, Forensic WDR, exponeringszon
Bildsensor	
Typ	14 MP PS RGB CMOS 4 x 1/2.5"
Optisk konstruktion	
Typ	Fast lens
Brännvidd	5.9 mm
Iris-lins	F/1.8
Horisontellt visningsfält (grader)	180 - 38
Panorering	
Område (grader)	-135 till +135
Lutning	
Område (grader)	15 to 92
Gränssnitt	
Nätverksgränssnitt	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
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/ström - RJ-45
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
Diverse	
Inkluderade tillbehör	Väderskydd, skruvbit T20
Standarder som följs	EN55024, EN 61000-6-1, ICES-003 klass A, EN 61000-6-2, IEC 60068-2-27, IP67, IK10, FCC Part 15 B Class A, IP66, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, EN 50121-4, IEC 62236-4, VCCI Class A, IEC EN60529, KN35, NEMA250 Type 4X, AS/NZS CISPR 32 Class A, KN32 Class A, EN 55032 Class A, IEC/EN/UL 60950-22, IEC/EN/UL 62368-1, IEEE 802.1x
Strömtillförsel	
Strömkrav	PoE Class 4
Nätbel	12 Watt
Programvara / Systemkrav	
Medföljande programvara	Windows Decoder licens för 1 användare



Tillverkarens garanti

Service och support Begränsad garanti - 5 år

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift -40 °C

Max temperatur vid drift 50 °C

Relativ luftfuktighet (vid drift) 10 - 100 % (icke-kondenserande)