

Produktinformation**Information**

Tillverkare Axis Communications
Artnr 02457-001

**AXIS M30 Series M3057-PLR MK II -
nätverkskamera med panoramavy - kupol****Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Nätverkskamera med panoramavy
Formfaktor	Kupol
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	14.9 cm
Djup	14.9 cm
Höjd	6.6 cm
Vikt	760 g
Lokalisering	Storbritannien, Förenta Staterna, Korea, Japan, Europa, Brasilien, Argentina, Australien

Kamera

Typ	Färg - Dag&Natt - fast - utomhusbruk - vandalsäker/vädersäker
Format för digital video	MJPEG, H.264, H.265
Maximal digital videoupplösning	2016 x 2016
Rörelsedetektion	Ja
Exponeringsområde	1 sek - 1/16000 sek



Mimimibelysning	0.16 lux - färg - F2.0 - 50 IRE 0.03 lux - svartvit - F2.0 - 50 IRE 0 lux - IR
Infraröda lysdioder	Ja
Infrarött avstånd	20 m
Upplösning vid digital videofångst	160 x 160, 2560 x 1440, 192 x 72, 2560 x 1920, 384 x 288, 2016 x 2016, 1920 x 1440, 256 x 144, 2368 x 1184
Bildhastighet (max)	60 frames per second
RAM	1 GB
Flash-minne	512 MB
Egenskaper	Infraröttbegränsande filter, 360 graders visningsvinkel, digital rullning, Zipstream-teknologi, aktivt larm mot manipulering, Adaptive Bitrate (ABR), automatisk exponeringskontroll, ljuskontroll, centraliserad certifikathantering, komprimering, kontrastkontroll, Korridor-läge, dag-/nattväxling, dag/natt-tröskel, digital PTZ-funktion, dynamisk textöverlagring, exponeringskontroll, Forensic WDR, övervakningsrunda, HTTPs-kryptering, bildspegling, bildöverlägg, IP-adressfiltrering, låglatensläge, multivisningsläge, multibithastighet (MBR), riktningssmarkering på skärmen, stöd för ONVIF (profil G), stöd för ONVIF (profil M), Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (T-profil), Pixel Counter Support, polygon sekretessmask, mättnadskontroll, skärpekontroll, tonmappning, åtkomstlogg för användare, VBR (Variable Bitrate), indikator för videoströmning, vitbalans, WDR (Wide Dynamic Range), polycarbonate bubble, aluminiumhölje, NAS-Ready, Lightfinder-teknik, OptimizedIR
Bildsensor	
Typ	6 MP RGB CMOS 1/1.8"
Optisk konstruktion	
Typ	Fast lins
Brännvidd	1.56 mm
Iris-lins	F/2.0 fast iris
Horisontellt visningsfält (grader)	183
Vertikalt visningsfält (grader)	183
Gränssnitt	
Nätverksgränssnitt	LAN
Nätverksprotokoll	IPv4, IPv6, ICMP, HTTP, HTTPS, SSL, TLS, QOS, FTP, SFTP, CIFS, SMB, SMTP, MDNS, Bonjour, UPnP, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, DNS, DDNS, NTP, NTS, RTSP, RTCP, RTP, SRTP, RTSPS, TCP/IP, UDP/IP, IGMP, DHCP, ARP, SSH, SIP, LLDP, CDP, MQTT, Syslog, Zeroconf
Expansion/Anslutning	
Portar	LAN/ström - RJ-45
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
Krypteringsalgoritm	EAP-TLS, PEAP, MSCHAPv2, TLS 1.3, TLS 1.2, 256-bit AES-XTS



Diverse

Inkluderade tillbehör Borrhållsmall, kabelpackningar, anslutningsskydd, I/O-kontakt, Resitorx TR20-skruvbit, monteringsfäste, lock för kabelhål, vtskydd

Standarder som följs EN 50155, EN 45545-2, IEEE 802.1x, IEEE 802.1ar, X.509, PVC-free, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, AS/NZS CISPR 32 Class A, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 Third Edition, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-22, ECE-R10 Rev.6 (E-godkännande), EN 50121-3-2, EN 50121-4, EN 50155:2017 Class OT2/ST2, EN 50498, EN 55032 Class A, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 B Class A, ICES-3(A)/NMB-3(A), IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-64, IEC 60721-3-5 Class 5M3, IEC 62236-4, IEC 62471, IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 60529 IP67, IEC/EN 61373 Category 1 Class B, IEC/EN 62262 IK10, IEC/EN 63000, IEC/EN/UL 62368-1, IS 13252, KS C 9832 Class A, KS C 9835, NEMA TS-2 (2.2.7-2.2.9), NEMA250 Type 4X, NFPA 130, NIST SP500-267, RCM, UN ECE R118, VCCI Class A

Färg NCS S 1002-B, vit

Strömtillförsel

Strömkrav PoE Class 3

Nätbel 8.2 Watt

Programvara / Systemkrav

Medföljande programvara AXIS Video Motion Detection, 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% RH (condensing)