

Produktinformation

Information

Tillverkare Axis Communications
Artnr 02633-001

AXIS P37 Series P3735-PLE - nätverkskamera med panoramavy - kupol - TAA-kompatibel
Specifikation
Allmänt

Typ av enhet	Nätverkskamera med panoramavy
Stöd för ljud	Ja: tvåvägs ljud via valfritt ljud- och I/O-gränssnitt, högtalarparkoppling
Formfaktor	Kupol
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	20.3 cm
Djup	20.3 cm
Höjd	9.2 cm
Vikt	2 kg
Lokalisering	Argentina, Australien, Brasilien, Kina, EU, Japan, Korea, Storbritannien, Förenta Staterna

Kamera

Typ	Färg - Dag&Natt - multisensor - utomhusbruk - klåfingerskyddad/väderbeständig
Format för digital video	H.264B, H.264M, H.264H, H.265, MJPEG, MPEG-4 Part 10, AVC, MPEG-H Part 2, HEVC
Maximal digital videoupplösning	1920 x 1080
Rörelsedetektering	Ja



Videoformat	1080p
Exponeringsområde	1/5 sek - 1/28000 sek
Mimimibelysning	0.14 lux - färg - F1.9 - 50 IRE 0 lux - svartvit - F1.9 - 50 IRE 0 lux - IR
Infraröda lysdioder	Ja
Infrarött avstånd	15 m
Upplösning vid digital videofångst	1920 x 1080, 320 x 180
Bildhastighet (max)	30 frames per second
RAM	2 GB
Flash-minne	8 GB
Egenskaper	IR-korrigerad lins, fjärrzoom, fjärrstyrt fokus, infraröttbegränsande filter, auto IR control, -5° / +95° rotation, bearbetningsenhet för djupinlärning (MLPU), Zipstream-teknologi, VBR (Variable Bitrate), Adaptive Bitrate (ABR), multibithastighet (MBR), låglatensläge, indikator för videoströmning, 55 dB signal-to-noise ratio, Forensic WDR, 2D Digital Noise Reduction Technology, 3D Digital Noise Reduction Technology, mättnadskontroll, ljuskontroll, skärpekontroll, vitbalans, dag/natt-tröskel, local contrast control, tonmappning, exponeringsläge, exponeringszon, avimning, korrigerig av konvex distorsion, komprimering, rotation mode, Korridor-läge, bildspegling, bildöverlägg, textöverlagring, dynamisk textöverlagring, polygon sekretessmask, Lightfinder-teknik, OptimizedIR, stöd för ONVIF (profil G), stöd för ONVIF (profil M), Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (T-profil), Auto Focus, Pixel Counter Support, scene metadata, signerad firmware, fördröjningsskydd mot brute force-attack, sammanfattad autentisering, lösenordsskydd, Axis Edge Vault, Axis enhets-ID, säkert nyckelvalv, signerad video, säker start, IP-adressfiltrering, tampering alarm, persondetektering, Vehicle Detection, linjeövergångsdetektering, detektering av föremål som kommer in i området, detektering när objekt lämnar området, upp till 8 visningsområden, aktivera inspelning, 802.1x authentication, aluminum alloy/polycarbonate housing, PoE-support, 850nm illuminator

Bildsensor

Typ 4x2MP PS RGB CMOS 4 x 1/2.8"

Optisk konstruktion

Typ	Varifokal
Optisk zoomning	2.5 x
Brännvidd	3.2 mm - 8.1 mm
Iris-lins	F/1.9-3.2 fast iris
Min. fokuseringsavstånd	0.5 m
Horisontellt visningsfält (grader)	40 - 108
Vertikalt visningsfält (grader)	23 - 55
Diagonalt synsfält (grad)	46 - 131

Panorering

Område (grader)	-90 till +90
Lutning	
Område (grader)	25 to 95
Gränssnitt	
Nätverksgränssnitt	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Nätverksprotokoll	IPv4, IPv6, USGv6, ICMPv4, ICMPv6, HTTP, HTTPS, HTTP/2, TLS, QOS, FTP, SFTP, CIFS, SMB, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, DNS, DNSv6, DDNS, NTP, NTS, RTSP, RTP, SRTP, RTSPS, TCP, UDP, IGMP, IGMPv2, IGMPv3, RTCP, ICMP, DHCPv4, DHCPv6, ARP, SSH, LLDP, CDP, MQTT, Syslog, Zeroconf
Expansion/Anslutning	
Portar	LAN/ström - RJ-45
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
Krypteringsalgoritm	TLS 1.2, TLS 1.3
Diverse	
Inkluderade tillbehör	Monteringsfäste, kabelföringsadapterplatta (1/2"/M20)
TAA-kompatibel	Ja
Standarder som följs	IEEE 802.1x, IEEE 802.1ar, UL, cUL, UKCA, KC, EAC, RCM, CISPR 35, CISPR 32 Class A, EN 55035, EN 55032 Class A, EN 50121-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, AS/NZS CISPR 32 Class A, ICES-3(A)/NMB-3(A), VCCI Class A, KS C 9835, KS C 9832 Class A, FCC Part 15 B Class A, IEC 62236-4, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 Third Edition, IEC/EN/UL 62368-1 Third Edition, IEC/EN 62471, IS 13252, AS/NZS 62368.1:2022, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 60529 IP67, IEC/EN 62262 IK09, ISO 21207 method B, MIL-STD-810H, NEMA 250 Type 4X, NEMA TS-2 (2.2.7-2.2.9), VDMA 24364, NIST SP500-267, ETSI EN 303 645, FIPS 140, IEEE 802.3at, PVC-free, BFR-fri, CFR free, RoHS 2011/65/EU, EN 63000:2018, REACH 2006/1907, IP66, IP67, IK09
Färg	Vit, NCS S 1002-B
Strömtillförsel	
Strömkrav	PoE Plus Class 4
Nätbel	12.2 Watt
Programvara / Systemkrav	
Medföljande programvara	AXIS Object Analytics, AXIS Scene Metadata, AXIS Video Motion Detection
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 5 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	-30 °C
Max temperatur vid drift	50 °C



KONICA MINOLTA

www.konicaminolta.se

Relativ luftfuktighet (vid drift)

10 - 100% RH (condensing)