

Produktinformation**Information**

Tillverkare Axis Communications
Artnr 02174-001

**AXIS Q1961-TE - termisk nätverkskamera -
TAA-kompatibel****Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Termisk nätverkskamera
Stöd för ljud	Ja: tvåvägs ljud via kant-till-kant-teknik
Ljudformat	LPCM, AAC-LC, G.711, PCM, G.726, ADPCM, OPUS
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	13.2 cm
Djup	27.2 cm
Höjd	13.2 cm
Vikt	1.4 kg
Lokalisering	Argentina, Australien, Kina, EU, Japan, Korea, Storbritannien, Förenta Staterna

Kamera

Typ	- fast - utomhusbruk - stöt-/korrosionstålig
Format för digital video	H.264B, H.264M, H.264H, H.265, MJPEG
Maximal digital videoupplösning	768 x 576
Rörelsedetektion	Ja
Bildhastighet (max)	30 frames per second



RAM	2 GB
Flash-minne	8 GB
Egenskaper	Termisk känslighet 40 mK (NETD), 8 - 14 µm spektralt svar, punkttemperaturmätare, detektering i 10 temperaturzoner, bearbetningsenhet för djupinlärning (MLPU), -40 °C till 350 °C objekttemperaturövervakning, Adaptive Bitrate (ABR), multibithastighet (MBR), VBR (Variable Bitrate), indikator för videoströmning, Zipstream-teknologi, 180° bildrotation, 270° bildrotation, 90° bildrotation, ljuskontroll, komprimering, kontrastkontroll, Korridor-läge, elektronisk bildstabilisering, exponeringszon, bildspegling, bildöverlägg, flera färgpaletter, polygon sekretessmask, skärpekontroll, textöverlagring, automatisk förstärkningskontroll, parkoppling av nätverks högtalare, simplex audio, halvt duplexljud, stöd för ONVIF (profil G), stöd för ONVIF (profil M), Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (T-profil), VAPIX-stöd, Ljuddetektering, Pixel Counter Support, brandskydd med tidig varning, aktivt larm mot manipulering, fördröjningsskydd mot brute force-attack, sammanfattad autentisering, minneskortskryptering, lösenordsskydd, signerad firmware, Axis enhets-ID, Axis Edge Vault, säker start, säkert nyckelvalv, signerad video, isotermisk palett, Trusted Platform Module (TPM)

Bildsensor

Typ	Okyld mikrobolometer
Effektiva pixlar	384 x 288

Optisk konstruktion

Typ	Fast lins
Brännvidd	7 mm
Iris-lins	F/1.18
Min. fokuseringsavstånd	1.3 m
Horisontellt visningsfält (grader)	55

Gränssnitt

Nätverksgränssnitt	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Nätverksprotokoll	IPv4, IPv6, USGv6, ICMP, HTTP, HTTPS, TLS, QOS, FTP, SFTP, CIFS, SMB, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP/IP, UDP/IP, IGMP, IGMPv2, IGMPv3, RTCP, DHCP, SSH, LLDP, CDP, MQTT, Syslog, Zeroconf
Antal larmgångar	1
Antal larmutgångar	1

Expansion/Anslutning

Portar	LAN/ström - RJ-45 Ljudingång/mikrofon - 3,5 mm jack
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort

Diverse

Inkluderade tillbehör	Borrhållsmall, torx L-nyckel, anslutningskontakter, anslutningsskydd, kabelpackningar, autentiseringsnyckel för ägare
------------------------------	---



TAA-kompatibel	Ja
Standarder som följs	CSA, UL/cUL, UKCA, KC, 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, IEC 62236-4, 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, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 Third Edition, IEC/EN/UL 62368-1, 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 IK10, ISO 21207 method B, MIL-STD 810H 501.7, MIL-STD 810H 502.7, MIL-STD 810H 505.7, MIL-STD 810H 506.6, MIL-STD 810H 507.6, MIL-STD 810H 509.7, MIL-STD 810H 510.7, MIL-STD 810H 514.8, MIL-STD 810H 516.8, MIL-STD 810H 521.4, NEMA250 Type 4X, NEMA TS-2 (2.2.7-2.2.9), NIST SP500-267, EAL 4+, FIPS 140-2 nivå 2, IEEE 802.1x, IEEE 802.1ar, X.509, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, PVC-free, BFR-fri, CFR free, RoHS 2011/65/EU, EN 63000:2018, REACH 2006/1907
Färg	Vit, NCS S 1002-B
Strömtillförsel	
Strömkrav	Likström 10 - 28 V/PoE klass 3
Programvara / Systemkrav	
Medföljande programvara	AXIS Video Motion Detection, AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard
Tillverkarens garanti	
Service och support	Begränsad garanti - 5 år
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	-40 °C
Max temperatur vid drift	60 °C
Relativ luftfuktighet (vid drift)	10 - 100% RH (condensing)