

**Produktinformation**

**Information**

*Tillverkare* Axis Communications  
*Artnr* 02651-001

**AXIS Q2101-TE - termisk nätverkskamera - kula - TAA-kompatibel**
**Specifikation**
**Allmänt**

<b>Typ av enhet</b>	Termisk nätverkskamera
<b>Stöd för ljud</b>	Ja: tvåvägs ljud via kant-till-kant-teknik
<b>Ljudformat</b>	LPCM, AAC-LC, G.711, G.726, ADPCM, OPUS
<b>Formfaktor</b>	Kula
<b>Anslutningsteknik</b>	Kabelanslutning
<b>Bredd</b>	15.9 cm
<b>Djup</b>	40.4 cm
<b>Höjd</b>	15 cm
<b>Vikt</b>	3.3 kg
<b>Lokalisering</b>	Förenta Staterna, Storbritannien, Japan, EU, Kina, Brasilien, Australien, Argentina

**Kamera**

<b>Typ</b>	- fast - utomhusbruk - vandalsäker/vädersäker
<b>Format för digital video</b>	MJPEG, H.264, H.265
<b>Maximal digital videoupplösning</b>	384 x 288
<b>Rörelsedetektering</b>	Ja



<b>Bildhastighet (max)</b>	8.3 frames per second
<b>RAM</b>	2 GB
<b>Flash-minne</b>	8 GB
<b>Egenskaper</b>	256 förinställda positioner, icke-kyld mikrobolometer, termisk känslighet 40 mK (NETD), bearbetningsenhet för djupinlärning (MLPU), Zipstream-teknologi, multibithastighet (MBR), VBR (Variable Bitrate), Adaptive Bitrate (ABR), indikator för videoströmning, 180° bildrotation, 270° bildrotation, 90° bildrotation, ljuskontroll, kontrastkontroll, skärpekontroll, auto AGC, full duplex-ljud, halvt duplexljud, stöd för ONVIF (profil G), stöd för ONVIF (profil M), Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (T-profil), elektronisk bildstabilisering, bildöverlägg, dynamisk textöverlagring, polygon sekretessmask, flera färgpaletter, NAS-Ready, Ljuddetektion, aktivt larm mot manipulering, -40 °C till 350 °C objekttemperaturövervakning

#### Optisk konstruktion

<b>Brännvidd</b>	13 mm
<b>Iris-lins</b>	F/1.0
<b>Fokuseringsjustering</b>	Atermatisk
<b>Min. fokuseringsavstånd</b>	4 m
<b>Horisontellt visningsfält (grader)</b>	28

#### Gränssnitt

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

#### Expansion/Anslutning

<b>Portar</b>	LAN/ström - RJ-45 Ljudingång - 3,5 mm jack Seriell RS-485/RS-422 - terminalblock
<b>Minneskort som stöds</b>	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
<b>Krypteringsalgoritm</b>	EAP-TLS, PEAP, MSCHAPv2, TLS 1.2, TLS 1.3, FIPS 140-2 Level 2

#### Diverse

<b>Inkluderade tillbehör</b>	Torx T30 skruvbit, Torx T20 skruvmejsel, anslutningskontakter, anslutningsskydd, kabelpackningar, autentiseringsnyckel för ägare
<b>TAA-kompatibel</b>	Ja
<b>Standarder som följs</b>	CSA, UL, cUL, UKCA, KC, RCM, CISPR 35, CISPR 32 Class A, EN 50121-4, EN 55032 Class A, EN 55035, 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, IS 13252, 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, NEMA250 Type 4X, NEMA TS-2 (2.2.7-2.2.9), NIST SP500-267, ETSI EN 303 645, IEEE 802.1x, IEEE 802.1ar, IEEE 802.1ae, X.509, BFR-free, CFR free, PVC-free, JEDEC, ECA, EN 63000:2018, REACH 1907/2006/CE, RoHS 2011/65/EU

**Färg**

Vit, NCS S 1002-B

**Strömtillförsel****Strömkrav**

DC 8 - 28 V / PoE+

**Nätbel**

4.1 Watt

**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)