

Produktinformation**Information**

Tillverkare Axis Communications
Artnr 02149-001

AXIS Q1951-E - termisk nätverkskamera**Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Termisk nätverkskamera
Stöd för ljud	Ja: tvåvägs ljudkapacitet
Ljudformat	PCM, G.726, ADPCM, AAC-LC, LPCM, G.711
Kameramonteringstyp	Väggfäste, takmontering
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	13.2 cm
Djup	27.2 cm
Höjd	13.2 cm
Vikt	1.4 kg
Lokalisering	Argentina, Australien, Kina, Korea, Brasilien, Storbritannien, Förenta Staterna, Europa

Kamera

Typ	Färg - Dag&Natt - fast - utomhusbruk - vandalsäker/vädersäker
Format för digital video	MJPEG, H.264, H.265
Maximal digital videoupplösning	384 x 288
Rörelsedetektion	Ja
Videotagning	384 x 288 @ 8,3 fps



RAM	1 GB
Flash-minne	512 MB
Egenskaper	Skärpek kontroll, rotering av digital bild, ljuskontroll, kontrastkontroll, Objekt detektering, Thermal Imaging System, Sekretessmaskeringsfunktion, EIS (Electronic Image Stabilizer), aktivt larm mot manipulering, VBR (Variable Bitrate), Ljud detektion, intrångs detektering, Zipstream-teknologi, inkräktaravkänning, exponeringszon, icke-kyld mikrobolometer, fast programvara kan uppdateras, perimeter skydd, Smart Motion Detection, Adaptive Bitrate (ABR), termisk känslighet 40 mK (NETD), komprimering, Trusted Platform Module (TPM)
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	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, SOCKS, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, TLS, IPv4, IPv6, Bonjour, RTCP, SMB, IGMP, SSH, SSL, QOS, IGMPv2, IGMPv3, CIFS, SRTP, EAP, SFTP, LLDP, USGv6, MQTT
Antal larmgångar	1
Antal larmutgångar	1
Expansion/Anslutning	
Portar	LAN/ström - RJ-45 Ljudingång/mikrofon
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
Diverse	
Inkluderade tillbehör	Fäste för väggmontering, takmonteringsfäste, anslutningsskydd, Resistorx L-nyckel, anslutningskontakter
Standarder som följs	FIPS 140-2 nivå 2, NEMA Type 4X, IP67, IK10, IP66, NEMA TS-2, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Färg	Vit
Strömtillförsel	
Strömkrav	Likström 12 - 28 V/PoE klass 3
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 - 90%