AXIS Q1961-XTE 7 MM 30 FPS



Artikelnummer: 240598 EAN: 7331021079113



Wärmebild Netzwerk Kamera, Ex, 7mm, 55°, 384x288, 30fps, Audio, Außen, IP66/67, PoE

Hauptmerkmale

| Explosionsgeschützte Thermalkamera | Spot-Temperaturmessung |
|--|--|
| Zertifiziert für Klasse/Division 2 und Zone 2 | Weltweit zertifiziert für den Einsatz in Gefahrenbereichen |
| Thermografisch zur Fernmessung der Temperatur | Integrierte Cybersicherheit mit Axis Edge Vault |
| Konfigurierbare Temperaturüberwachungsbereiche | |

Spezifikationen

| Serie | Axis Q19 |
|-----------------------|-------------------------|
| Kameratyp | Temperaturmessung |
| System | Wärmebild |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Thermische Auflösung | 384x288 |
| Bildübertragungsrate | 30 fps |
| Objektiv Type | Festbrennweite |
| Brennweite | 7 mm |
| Bildwinkel horizontal | 55° |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | grau |
| Gehäusematerial | Aluminium, Polycarbonat |

AXIS Q1961-XTE 7 MM 30 FPS

Fortsetzung Spezifikationen

| Videoausgänge | nein |
|-----------------------------|--|
| Alarmeingänge | ja |
| Audiounterstützung | ja |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Interner Speicher | microSD-Kartenslot |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung | 10-28VDC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Vandalismusgeschützt | ja |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -30°C ~ +60°C |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Schutzart | IP66, IP67 |
| Hersteller-Nummer | 02535-001 |
| EAN/GTIN | 7331021079113 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|--------------------------------|--|
| 216645 | AXIS 4IN1 SECURITY SCREWDRIVER | Schraubendreher Set, 4-in-1, Biteinsätze pasend für Axis Produkte, inkl. Tasche |
| 212813 | AXIS BIRD CONTROL SPIKE 10P | Taubenspikes, für Kameras und Halterungen, weiß, Kunststoff, UV-beständig, 10 Stück |
| 208974 | AXIS CONNECTOR A 4P2.5 STR 10P | Axis Anschlussblock, 4-polig, Stecker, Abstand: 2.50 mm, für I/O Ports, 10 Stück |
| 98446 | AXIS LENS CLOTH 10PCS | Objektiv-Reinigungstuch, 10 Stück |
| 98447 | AXIS LENS CLOTH 50PCS | Objektiv-Reinigungstuch, 50 Stück |
| 226778 | AXIS SURV CARD 256GB 10 PCS | Speicherkarte, microSDXC, 256GB, Class 10, V30, inkl. SD-Adapter, 10 Stück |
| 220341 | AXIS SURVEILL CARD 128GB 10PCS | Speicherkarte, microSDXC, 128GB, Class 10, 50-80 MB/s, Axis zertifiziert, 10 Stück |
| 219743 | AXIS SURVEILLANCE CARD 128 GB | Speicherkarte, microSDXC, 128GB, Class 10, 50-80 MB/s, SD-Adapter, Axis zertifiziert |
| 233955 | AXIS SURVEILLANCE CARD 1TB | Speicherkarte, microSDXC, 1TB, Class 10, UHS-I U1, inkl. SD-Adapter |
| 233956 | AXIS SURVEILLANCE CARD 1TB 10P | Speicherkarte, microSDXC, 1TB, Class 10, UHS-I U1, inkl. SD-Adapter, 10 Stück |
| 226777 | AXIS SURVEILLANCE CARD 256GB | Speicherkarte, microSDXC, 256GB, Class 10, V30, inkl. SD-Adapter |
| 233953 | AXIS SURVEILLANCE CARD 512GB | Speicherkarte, microSDXC, 512GB, Class 10, UHS-I U1, inkl. SD-Adapter |
| 233954 | AXIS SURVEILLANCE CARD 512GB 1 | Speicherkarte, microSDXC, 512GB, Class 10, UHS-I U1, inkl. SD-Adapter, 10 Stück |

AXIS Q1961-XTE 7 MM 30 FPS

Fortsetzung Zubehör

| 215535 | AXIS SURVEILLANCE CARD 64 GB | Speicherkarte, microSDXC, 64GB, Class 10, 20 MB/s, inkl. SD-Adapter, Axis zertifiziert |
|--------|--------------------------------|--|
| 215536 | AXIS SURVEILLANCE CARD 64G 10P | Speicherkarte, microSDXC, 64GB, 20 MB/s, inkl.SD-Adap., Axis zertifiziert, 10 Stück |
| 219761 | AXIS T91B47 100-410MM | Mastmontage Adapter, außen, für Durchmesser von 100-410mm, inkl. Montagebänder, IK10 |
| 219762 | AXIS T91B47 50-150MM | Mastmontage Adapter, außen, für Durchmesser von 50-150 mm, inkl. Montagebänder, IK10 |
| 208555 | AXIS T94P01B CORNER BRACKET | Eckmontagewinkel für Axis P541X-E, Q1765-LE |
| 226632 | RJ45 FIELD CONNECTOR 10 PCS | Netzwerkstecker, RJ45, male, CAT5/6/6a (AWG 22-26), MPTL- und PoE geeignet, 10 Stück |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

