

AXIS Thermal Q1952-E Netzwerkkamera

Artikelnummer 999330615

Gewicht 1 kg

Länge 1 mm

Breite 1 mm

Höhe 1 mm



Produktbeschreibung

Mit Wärmebildgebung mit hoher Auflösung bietet die AXIS Q1952-E eine zuverlässige Erfassung und Überprüfung. Diese kompakte, robuste, halogenfreie Kamera basiert auf einer leistungsstarken Analyseplattform, sodass maßgeschneiderte Analysen von Drittanbietern problemlos hinzugefügt werden können. Darüber hinaus können Sie AXIS Perimeter Defender mit einer KI-basierten Funktion zur Objektklassifizierung kaufen, mit der Sie Menschen und Fahrzeuge erkennen und klassifizieren können.

- **Zuverlässige Erfassung - immer**

Die AXIS Q1952-E liefert rund um die Uhr, bei jedem Wetter und bei allen Lichtverhältnissen einen hochwertigen Wärmebild-Videostream. Sie eignet sich ideal für den Perimeterschutz sowie die Erfassung über große Entfernungen und liefert Wärmebilder in VGA-Auflösung (640 x 480) für eine weiträumige Abdeckung: Anders gesagt: Eine einzige Kamera erfasst Ereignisse, die in einem weitläufigen Bereich und in großen Entfernungen stattfinden. Mit drei Objektivvarianten (10 mm, 19 mm und 35 mm) lässt sich die Netzwerk-Kamera auf die meisten Anwendungen abstimmen. Dank der elektronischen Bildstabilisierung (EIS) sorgt sie für ein ruckelfreies und zuverlässiges Videobild in allen Umgebungen. Thermalfarbpaletten helfen dabei, verschiedene Wärmequellen zu identifizieren, die dieselbe Menge an Wärmeenergie abgeben, was die Interpretation einer Szene einfacher und effizienter macht. Darüber hinaus entsprechen Wärmebildkameras häufig den Datenschutzbestimmungen, was sie ideal für Situationen macht, in denen keine visuellen Kameras installiert werden können.

- **Leistungsstarke Analysefunktionen**

Mit einer niedrigen Falschalarmrate bietet die AXIS Q1952-E Thermal Camera eine zuverlässige Erfassung und Überprüfung. AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard und AXIS Loitering Guard sind ab Werk vorinstalliert - für eine proaktive Überwachung. Zudem können Sie AXIS Perimeter Defender mit KI-basierter Funktionalität für die Objektklassifizierung käuflich erwerben, damit Sie Menschen und Fahrzeuge in der Umgrenzung Ihres Eigentums erkennen und klassifizieren können. Die AXIS Q1952-E verfügt über einen Mikrofonanschluss, sodass Sie Audiofunktionen hinzufügen können. Dank der leistungsstarken Analyseplattform ist es möglich, maßgeschneiderte Analysen von Drittanbietern sowie Audioanalysen hinzuzufügen, um Ereignisse auszulösen, beispielsweise bei der Erkennung von aggressivem Verhalten oder Schüssen.

- **Leicht, sicher und robust**

Die AXIS Q1952-E bietet integrierte Cybersicherheitsfunktionen, um unbefugten Zugriff zu verhindern und Ihr System zu schützen. Axis Edge Vault gewährleistet die sichere Speicherung aller kryptografischen Schlüssel und Zertifikate und schützt Ihre Axis Geräte-ID. Es vereinfacht auch die Autorisierung von Axis Produkten in Ihrem Netzwerk. Signierte Firmware und ein sicherer Systemstart gewährleisten, dass die Firmware nicht manipuliert wurde und nur autorisierte Firmware installiert werden kann. Die AXIS Q1952-E enthält ein Trusted Platform Module (TPM), das nach FIPS 140-2 Level 2 zertifiziert ist. Und mit den Klassifizierungen IK10, IP66/67 und NEMA TS2 ist diese kompakte, leichte Kamera robust und vandalismusgeschützt.

Produkteigenschaften

Gewicht	1,4 kg
Kameratyp	Thermo-Netzwerkkamera
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Max. Digitalvideoauflösung	640 x 480
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Flash-Speicher - Installierte Größe	512 MB

Weitere Bilder

