

Axis P3265-LVE Netzwerkkamera

Artikelnummer 999429297

Gewicht 1 kg

Länge 1 mm

Breite 1 mm

Höhe 1 mm



Produktbeschreibung

Basierend auf dem aktuellen System-on-Chip (SoC) von Axis bietet die AXIS P3265-LVE herausragende Bildqualität und erweiterte Analysen basierend auf Deep Learning on the Edge. Diese unauffällige unbewegliche Dome-Kamera verfügt über zahlreiche Cybersicherheitsfunktionen und eignet sich ideal für eine vielseitige Überwachung.

- **Hervorragende Bildqualität**

AXIS P3265-LVE liefert hervorragende Bildqualität und forensische Details in 2MP bei bis zu 60 Bildern pro Sekunde. Sie ist in zwei Ausführungen mit einer Auswahl an Objektiven erhältlich. Das 9-mm-Objektiv sorgt für eine großflächige Überwachung und eignet sich perfekt für große offene Bereiche.

- **Analysefunktionen mit Deep Learning am Edge**

Basierend auf ARTPEC-8, dem Axis System-on-Chip (SoC), enthält diese Hochleistungskamera eine Deep Learning Processing Unit (DLPU). Damit wurden die Verarbeitung und der Speicherplatz weiter verbessert und Sie können noch mehr Daten als bisher erfassen und analysieren - Edge-basiert. Dank AXIS Object Analytics lassen sich Personen, Fahrzeuge und Fahrzeugtypen erkennen und klassifizieren - alles auf Ihre spezifischen Anforderungen zugeschnitten. Darüber hinaus wird ACAP Version 4 unterstützen, sodass Sie mit maßgeschneiderten Anwendungen auf Grundlage von Deep Learning am Edge mehr Nutzen aus Ihrem System ziehen können.

- **Vielseitig und hochleistungsfähig**

Diese einfach zu installierende Dome-Kamera ist so konzipiert, dass sie sich in jede Umgebung einfügt. Das Variofokusobjekt der Kamera mit Zoom und Fokus per Fernzugriff kann ohne manuelles Feineinstellen auf Übersichten und Ausschnittsvergrößerungen eingestellt werden. Mit Audio- und E/A-Konnektivität können Sie Peripheriegeräte wie z. B. ein Mikrofon integrieren, um den Wert Ihres Systems zu steigern. Darüber hinaus verfügt diese robuste, gemäß IK10 zertifizierte Kamera, die für den Außenbereich vorgerüstet ist, über eine Vielzahl fortschrittlicher integrierter Cybersicherheitsfunktionen zur Verhinderung von unbefugtem Zugriff und zum Schutz Ihres Systems. Zum Beispiel schützt Axis Edge Vault Ihre Axis Geräte-ID und vereinfacht die Autorisierung von Axis Geräten in Ihrem Netzwerk.

Produkteigenschaften

Software - Typ	1-Benutzerlizenz für Windows Decoder
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Gewicht	800 g
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Max. Digitalvideoauflösung	1920 x 1080
Farbe	Weiß, NCS S 1002-B
Leistungsaufnahme im Betrieb	4,8 Watt
Unterstützte Audiofunktionen	Zweiwege-Audiofunktion
Flash-Speicher - Installierte Größe	8 GB

Weitere Bilder

