

# Axis P13 Series P1388 Netzwerk- Überwachungskamera Box Innenbereich Farbe Tag&Nacht 8 MP 3840 x 2160 4K CS-Halterung Automatische Irisblende verschiedene Brennweiten Audio GbE MJPEG AVC HEVC H.265 H.264B H.264H H.264M MPEG-4 Part 10 MPEG-H 2



**Artikelnummer** 999885501

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Entdecken Sie die AXIS P1388 aus der AXIS P13-Serie, eine Netzwerk-Überwachungskamera, die sowohl für Innen- als auch für Außenbereiche geeignet ist. Diese Kamera wurde entwickelt, um mit ihrem 8-Millionen-Pixel-PS-RGB-CMOS-Sensor und ihren 4K-Videoaufnahmefunktionen hochauflösendes Videomaterial zu liefern. Die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten, einschließlich RJ-45 für LAN, sorgen für eine einfache Integration in bestehende Netzwerke, während das Objektiv mit variabler Brennweite und P-Iris für scharfe Bilder unter verschiedenen Bedingungen sorgt. Die AXIS P1388 ist für einen breiten Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsbereich ausgelegt und ist somit eine zuverlässige Wahl für unterschiedliche Betriebsanforderungen. Dank fortschrittlicher Sicherheitsfunktionen wie TLS 1.2 und TLS 1.3-Verschlüsselung bleiben Ihre Überwachungsdaten sicher. Die Einhaltung eines breiten Spektrums von Normen ist ein weiterer Beleg für die Qualität und Umweltverträglichkeit der Kamera. Ob zur Sicherung von Gebäuden oder zur Überwachung von Aktivitäten - die AXIS P1388 bietet die Technologie und Flexibilität, die für umfassende Überwachungslösungen erforderlich sind.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit einem RJ-45-Anschluss für LAN, einer 3,5-mm-Klinkenbuchse für Audioeingang/Mikrofon und einer Klemmleiste für die serielle Schnittstelle RS-485/RS-422 bietet diese Kamera vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine breite Palette von Überwachungsanforderungen.

- **Fortschrittliches optisches System**

Mit einem Objektiv mit variabler Brennweite und P-Iris für präzise Blendensteuerung, automatischer Blende und einem Brennweitenbereich von 3,9 mm bis 10 mm liefert die Kamera klare und detaillierte Bilder bei unterschiedlichen Entfernungen und Lichtverhältnissen.

- **Robuste Anpassungsfähigkeit an Umgebungsbedingungen**

Die Kamera ist für einen breiten Temperaturbereich von -10°C bis 55°C und eine Luftfeuchtigkeit von 10 - 85% RH (nicht kondensierend) ausgelegt und gewährleistet so eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen.

- **Hochwertige Bildgebung**

Mit einem PS-RGB-CMOS-Sensor mit 8.000.000 Pixeln und Unterstützung für 4K-Videoaufnahmen mit bis zu 60 Bildern pro Sekunde bietet die Kamera hochauflösende Bilder und eine flüssige Videowiedergabe, bei der jedes Detail klar und deutlich zu erkennen ist.

- **Verbesserte Sicherheitsfunktionen**

Mit fortschrittlichen Sicherheitsprotokollen wie TLS 1.2 und TLS 1.3 Verschlüsselung sowie Funktionen wie IP-Adressfilterung und Digest-Authentifizierung sorgt die Kamera für sichere und geschützte Überwachungsdaten.

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** AXIS Live Privacy Shield, AXIS Video Motion Detection, AXIS Object Analytics

## Weitere Bilder

