

LevelOne Netzwerk-Überwachungskamera

Außenbereich wetterfest Farbe Tag&Nacht

2 MP 1920 x 1080 f14-Halterung

Automatische Irisblende motorbetrieben

Audio LAN 10/100 MJPEG H.264

Gleichstrom 12 V / PoE



Artikelnummer 991579774

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die Digital Data Communications LevelOne FCS-5060 ist für die Außenüberwachung konzipiert und bietet zuverlässige Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen. Mit einem Betriebstemperaturbereich von -30°C bis 60°C und der wetterfesten Schutzart IP66 gewährleistet diese Kamera das ganze Jahr über Haltbarkeit und Funktionalität. Sie verfügt über 2.000.000 Pixel auf einem robusten CMOS-Sensor, der hochauflösende Videoaufnahmen mit bis zu 1920 x 1080 ermöglicht. Ausgestattet mit fortschrittlichen Funktionen wie motorisiertem Zoom, Tag- und Nachtfunktionalität und mehreren Videoformaten wie H.264, ist diese Kamera äußerst anpassungsfähig an verschiedene Einstellungen und Anforderungen. Die FCS-5060 unterstützt eine Vielzahl von Netzwerkprotokollen, darunter DHCP, HTTPS und IPv6, und ermöglicht so eine flexible Konnektivität. Dank des breiten Luftfeuchtigkeitsbereichs von 0 bis 95 % und der Unterstützung von microSD-, microSDHC- und microSDXC-Karten können Benutzer ihre Aufnahmen sicher speichern. Darüber hinaus erhöhen Funktionen wie Bewegungserkennung, Manipulationserkennung und Einbruchserkennung die Sicherheit und machen sie zu einer zuverlässigen Lösung für alle Überwachungsanforderungen.

- Robuste Umweltleistung**

Die Kamera kann in einem Temperaturbereich von -30°C bis 60°C betrieben werden und bleibt bei einer Luftfeuchtigkeit von 0 bis 95% funktionsfähig, was eine optimale Leistung unter schwierigen Bedingungen gewährleistet.

- Hochwertige Bildgebungsfunktionen**

Ausgestattet mit einem CMOS-Sensor mit 2.000.000 Pixeln und einer Auflösung von bis zu 1920 x 1080 liefert diese Kamera klare Bilder und Videos, die für eine effektive Überwachung unerlässlich sind.

- Umfassende Konnektivitätsoptionen**

Kompatibel mit verschiedenen Netzwerkprotokollen wie DHCP, HTTPS und IPv6, die eine nahtlose Integration in bestehende Netzwerkinfrastrukturen ermöglichen.

- Erweiterte Überwachungsfunktionen**

Mit Funktionen wie Bewegungserkennung, Einbruchserkennung und Manipulationserkennung erhöht sie die Sicherheit und gewährleistet eine proaktive Überwachung.

- Langlebiges, wetterfestes Design**

Mit der Schutzklasse IP66 ist die Kamera für raue Wetterbedingungen ausgelegt und eignet sich daher für den Einsatz im Freien.

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb	7,5 Watt
Videoeingang - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Kameratyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Farbkategorie	Weiß
Max. Digitalvideoauflösung	1920 x 1080
Farbe	Weiß
Unterstützte Audiofunktionen	Zweiwege-Audiofunktion

Weitere Bilder

