



Tag/Nacht 2 Megapixel PoE Outdoor Netzwerk Kamera



FCS-5051

H/W Version: 1

Produktübersicht

Die LevelOne FCS-5051 ist eine 2 Megapixel Netzwerk Bullet-Kamera, mit einem IP66 wettergeschütztem Gehäuse für die Außenüberwachung. Sie unterstützt dreifache Stromversorgung (DC12V, AC24V, PoE) und bietet einen Micro SD/SDHC-Kartensteckplatz zur lokalen Speicherung. Die FCS-5051 ist die ideale Lösung zur Überwachung von Schulen, Universitäten, Bahnhöfen, Parkplätzen und anderen Einrichtungen.

Eingebaute IR-LEDs und ICR zur Tag-/Nachtsicht

Die FCS-5051 verfügt über 23 IR-LEDs, welche die Linse umranden und bietet damit eine Nachtsicht von bis zu 30m. Mit dem eingebauten ICR kann die FCS-5051 eine gute Bildqualität bei Tag und Nacht ermöglichen.

2 Megapixel mit H.264- und MJPEG-Kompression

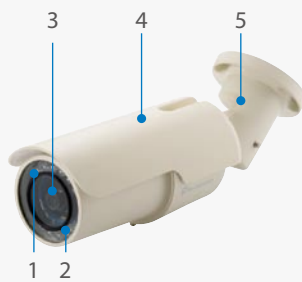
Der 2 Megapixel CMOS-Sensor liefert eine hohe Bildqualität mit einer Auflösung von 1920x1080 (max.). Mit Hilfe der H.264- und MJPEG-Videokompression können Bandbreiten und Speicherplatz optimiert werden.

Wandhalterung mit Kabel-Management

Im Gegensatz zu herkömmlichen Halterungen, wo die Verkabelung von außen sichtbar ist, schützt das Kabel-Management der FCS-5051 die innenliegenden Kabel vor Verschleiß und gegen Manipulationsversuche.

Kostenfreie 64-Kanal LevelOne IP CamSecure

Die FCS-5051 wird mit der LevelOne IP CamSecure™ Überwachungs-Management-Software geliefert, die eine Überwachung von bis zu 64 Kanälen gleichzeitig ermöglicht.



1. IR LEDs
2. Lichtsensor
3. Linse
4. Sonnenblende
5. Halterung mit Kabel-Management
6. Stromversorgung
7. Alarm I/O
8. Audio OUT
9. Audio IN
10. BNC Stecker
11. RJ-45 LAN

Key Features

- 1/2.7" Progressive CMOS 2 Megapixel, 1920x1080
- Unterstützt H.264/MJPEG und Dual-Streaming
- Bildrate: bis zu 1920x1080 @ 15/12.5fps
- Mindestbeleuchtung: 0 Lux / F1.5 (IR ON)
- Automatischer IR-Cut-Filter für Tag-/Nachtsicht
- Eingebaute IR-LEDs für Nachtsicht bis zu 30m
- Micro SD/SDHC-Kartensteckplatz zur lokalen Speicherung
- Halterung für geschütztes Kabel-Management
- Analoges Video-Backup via BNC-Stecker
- Unterstützt dreifache Stromversorgung: 12V DC, 24V AC, PoE (802.3af)
- Kostenfreie 64-Kanal IP CamSecure™ Software (unterstützt iCamSecure Apple App und iOS Safari)

Ideal kombinierbar mit



POI-2002
PoE Injektor



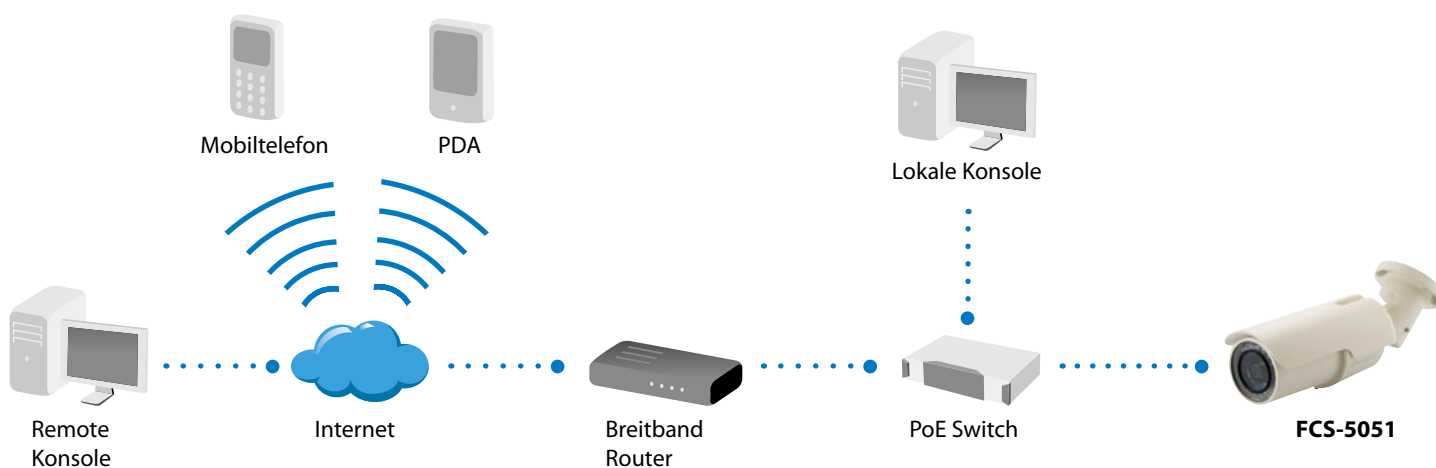
POR-1100
1-Port Outdoor PoE Repeater

Technische Spezifikationen

Kamera
Modell FCS-5051
Bild-Sensor 2 Megapixel Progressive 1/2.7" CMOS Sensorauflösung: 1920 (H) x 1080 (V)
Linse Fixed Focal Linse Brennweite: F1.5 / f = 4.0mm Betrachtungswinkel: 78° Bildformat: 1/2.7" IR, Megapixel
Tag und Nacht Automatischer IR-Cut-Filter
IR-LEDs 23 IR LEDs bis zu 30 Meter
Mindestbeleuchtung 0.1 Lux / F1.5 (ohne IR-LED) 0 Lux / F1.5 (mit IR-LED)
Elektronische Verschlusszeit 1 ~ 1/10000 Sek.
Video
Videokompression H.264 und MJPEG
Auflösungen und Bildrate 1920x1080 @ 15fps 1280x720 @ 30fps 640x480 @ 30fps 320x240 @ 30fps
Multiples Streaming bis zu 2 Streams
Bildeinstellungen AWB (Auto-White-Balance), AEC (Auto-Exposure-Control), AGC (Auto-Gain-Control), Schärfe, Bildqualität, Zeitangabe und Texteinblendung (18 Zeichen), Belichtung, Privacy Mask, ICR automatisch, manuell
Analoges Video-Backup BNC-Anschluss
Bild JPEG
Videoaufzeichnung AVI-Format
Audio
Audio In / Out Externes Audio In / Out
Audio-Streaming 2-Wege Audio
Kompression G.711/G.726
Pan / Tilt / Zoom Digitaler Zoom 16x
Netzwerk
Ethernet 10BASE-T / 100Base-TX (RJ-45)
Protokolle IPv4, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, ICMP, FTP, SMTP, DHCP, PPPoE
ONVIF-Unterstützung Ja
Anzahl der Clients 20

Sicherheit Multi-Level-Benutzer und Zugang mit Passwort-Schutz
Alarm- und Event-Management
Motion Detection 2 Erkennungsbereiche mit individueller Empfindlichkeit
Email-Benachrichtigung 2 Email-Adressen
FTP-Upload 2 FTP-Server-Adressen und Login-Einstellungen
HTTP-Benachrichtigung 1 HTTP-Adresse zur sofortigen Benachrichtigung
DI / DO 1 DI / 1 DO für externe Sensoren und Alarm
Allgemeines
System Flash-ROM: 128MB RAM: 128MB
Stromversorgung & -verbrauch 12V/1A DC, PoE, AC24V Stromverbrauch: max. 9W
Interface & Anschlüsse RJ-45 10BASE-T / 100BASE-TX 3.5mm Lautsprecher 3.5mm Mikrofon DC-Netzstecker AC-Terminalblock BNC analoger Videoausgang Genereller Anschluss (DI / DO)
Lokaler Speicher Eingebauter Micro SD/SDHC-Kartensteckplatz
Betriebsbedingungen Betriebstemperatur: -10°C ~ 50°C Lagerungstemperatur: -20°C ~ 70°C Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 10% ~ 90% Luftfeuchtigkeit (Lagerung): 0% ~ 90%
LED-Anzeige Status/Ethernet (Power/Link)
Zertifizierungen CE, FCC, RoHS-konform
Abmessungen (L x B x H) 195 x 90 x 90 mm (ohne Halterung)
Gewicht 1.3kg
Gehäuse und Halterung IP66 wetterfestes Gehäuse Befestigungswinkel mit Kabel-Management
Kostenfreie Software Kostenfreie 64-Kanal LevelOne IP CamSecure Überwachungs-Management-Software enthalten
Systemanforderungen
Betriebssystem Microsoft Windows 2000, XP, Vista, 7
Web-Browser für MJPEG-Video: Firefox, Safari, Mozilla, Netscape für H.264-Video: Internet Explorer 6.0 oder höher
Mobiltelefon-Viewer 3GPP-Player
Stream-Player Real Player 10.5 oder höher Quick Time 6.5 oder höher

Anwendungsbeispiel



Bestell-Information

FCS-5051: Tag/Nacht 2 Megapixel PoE Outdoor Netzwerk Kamera

Packungsinhalt

FCS-5051
Netzteil
Sonnenblende
Halterung
Quick Installation Guide
CD Bedienungsanleitung / Utility