



FCS-3101 Versione H/w: 1

Telecamere di rete IP a cupola fisse, 2-Megapixel, 802.3af PoE, LED IR

LevelOne FCS-3101 è una soluzione di sorveglianza compatta ed elegante di qualità ma economica per la casa e l'ufficio. È progettato per l'installazione facile e flessibile. Dotata di un sensore da 2 megapixel e di filtro IR/illuminatore a LED IR integrato, la telecamera offre alta qualità di risoluzione e sensibilità tagliente - ideale per applicazioni di sicurezza sia di giorno, sia di notte.

FCS-3101 è dotato di molte caratteristiche avanzate come servizio Level1DNS™, allarme e sensore, un alloggiamento SD/SDHC per scheda micro e interfaccia USB per l'archiviazione locale, microfono integrato per le comunicazioni. Inoltre, supporta le funzionalità uniche per la funzione automatica di monitoraggio degli oggetti in movimento, il sistema può inviare un avviso e-mail o inviare le immagini acquisite via FTP su un server di archiviazione designato. FCS-3101 è indiscutibilmente la scelta migliore per la sorveglianza a prestazioni superiori ed affidabili.



1. Housing Latch
2. Power Socket
3. PoE LAN Port
4. Lens

5. IR LED
6. Internal Microphone
7. Micro SD/SDHC Card slot
8. Reset Button

Caratteristiche

- Risoluzione ad alta definizione 2 Megapixel (1920 x 1080)
- Compressione video: H.264, MPEG-4, MJPEG
- Filtro IR rimovibile per la sorveglianza diurna e notturna
- Supporto contemporaneo di 2 flussi video
- LED a infrarossi integrato per la visione notturna fino a 10 m
- Alloggio scheda Micro SD/SDHC per l'archiviazione locale
- Microfono integrato per il monitoraggio audio
- Supporto di due tipi d'alimentazione: 12VDC/PoE (IEEE 802.3af)



- Software di monitoraggio 64 canali gratuito fornito in dotazione (supporta App iCamSecure)

Specifications

System Specifications

Standards & Protocolli:

IEEE 802.3 10-BASE-T, Ethernet

IEEE 802.3u 100-BASE-TX, Fast Ethernet

TCP/IP, HTTP, SMTP, FTP, DDNS, UPnP, NTP, PPPoE, DNS, DHCP, RTSP, Samba

Sensore Immagine:

2-Megapixel 1/2.7" Progressive Scan CMOS

Lenti:

Board lens, Fixed-focal, f=4.0mm, F2.0

Porta:

1 x RJ-45 10/100 Mbps PoE port

1 x DC Power Jack

1 x Built-in microphone

1 x MicroSDHC card slot

Pulsante/Manopola:

Reset Button

Indicatore:

Power, Link

Filtro Infrarosso:

Removable infrared-cut filter for day & night function

LED Infrarossi:

19 IR LEDs for illumination up to 10m

Tempo otturazione:

Indoor : 1/30 ~ 1/120 sec

Outdoor : 1/30 ~ 1/1,000,000 sec

Angolo di visione:

62°

Pan/Tilt/Zoom:

Digital Zoom to very high detail available on Software

Compressione Video:

H.264 / MPEG4 / MJPEG

Risoluzione:

2M (1920x1080)

Formato Uscita Video:

MPEG4

Compressione Audio:

AMR / AAC / AEC

Potenza Ingresso:

DC12V 1.5A / AC24V / 802.3af PoE

Consumo Energia:

6W

Data Rate:

10/100Mbps

Capacità memoria:

SD/MicroSD memory card of up to 64GB

Temperatura di esercizio (° C):

Operating: 0°C ~ 40°C

Umidità operativa (senza condensa):

Operating: 10% ~ 80%

Installazione:

Desktop/Ceiling Mount

Features

Generale:

Backup: MicroSDHC card slot for local storage

IPv6: IPv4/IPv6 network operation DNS: Easy Internet monitoring

Caratteristiche di sicurezza:

Alarm and Notification: Alarm: Motion Detection; Notification: FTP, SMTP, Samba

Access Control: Multi-level user access with password protection

IP address filtering

HTTPS encrypted data transmission

Funzionalità video:

Image Setting: - Adjustable image size, quality and bit rate

- Configurable brightness, sharpness, contrast, saturation, white balance and exposure

- AGC/AWB/AES

- Wide Dynamic Range (WDR)

- 2D Noise Reduction (2DNR)

- Flip & Mirror

- Time Stamp

Streaming: Up to 2 video streams

Funzionalità audio:

Streaming: 1-way audio

Input/Output: Built-in microphone

Performance

Numero di Client:

16

Frame Rate (fps):

30 fps at 1920 x 1080; 30 fps at 1280 x 720; 30 fps at 640 x 480; 15 fps at 320 x 240

Illuminazione minima:

Color: 1.0 lux at F2.0

B/W: 0 lux (IR LED on)

Physical Specifications

Dimensioni (L x P x A mm):

63 x 63 x 92 mm

Peso (g):

380 g

Approval and Compliance

EMI/EMS:

CE, RoHS, FCC, Onvif



Others

Operation Systems:

Microsoft Windows 8/7/Vista/XP

Browser supportati:

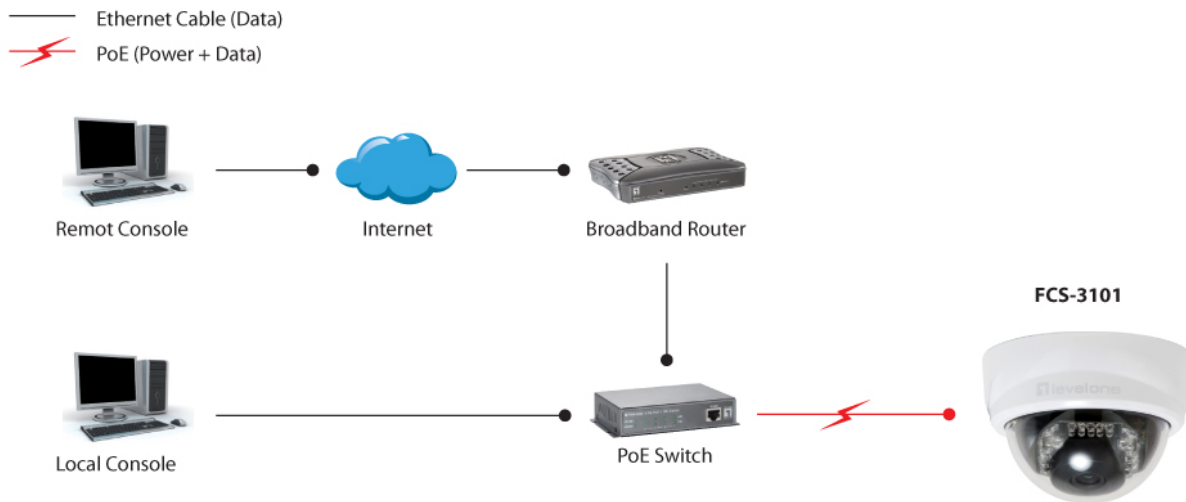
Browser: Internet Explorer 6.x or above, Firefox, Chrome, Safari

Cell phone: 3GPP player

Real Player: 10.5 or above

Quick Time 6.5 or above

Diagramma



Order Information

FCS-3101

Package Contents

FCS-3101

Adattatore di corrente

Kit Viti

Manuale d'installazione rapida

CD - Manuale Utente / Utility

Kit di montaggio a soffitto

No liability or responsibility for any errors or omissions in the content.
Specifications are subject to change without notice.
All mentioned brand names are registered trademarks and property of their owners.
Copyright © Digital Data Communications GmbH, Germany. All Rights Reserved.