## GD-CI-BC2616V













Categoria: Dome - IP - Telecamera Codice articolo: GD-CI-BC2616V Codice EAN: 4260573060030

#### **ESSENTIAL**

La linea di prodotti ESSENTIAL offre prestazioni elevate e caratteristiche essenziali, ideali per applicazioni più piccole.

#### Punti salienti





L'applicazione mobile è stata sviluppata per facilitare agli operatori il controllo e la gestione efficace dei sistemi video da remoto, in qualsiasi momento. Consente la visualizzazione di immagini dal vivo, la riproduzione di dati video registrati e la ricezione di notifiche remote.

#### Caratteristiche

- Telecamera IP 2 Megapixel FullHD (1080P/25fps)
- 2 assi regolabili
- Modalità di compressione H.264 & M-JPEG

- Obiettivo: f = 4 mm, angolo orizzontale 84 °
- 0 Lux: distanza visibile dell'illuminatore IR a LED integrato fino a 30 m
- Supporta doppia alimentazione PoE / DC12V

### GD-CI-BC2616V



#### Specifiche TecnicheGD-CI-BC2616V

Telecamera

Sensore: 1/2.8" scansione progressiva CMOS

Risoluzione Video: 1920 x 1080

Sensibilità Colori: 0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)

Sensibilità Bianco/Nero: 0 Lux LED IR on
Velocità Shutter: 1/3 ~ 1/100, 000 sec

Otturatore lento: Supportato

Obiettivi

Lunghezza focale:4 mmIris F-Number:F2.2Attacco Ottica:M12Campo visivo:84°

Illuminatore

Portata IR LED: Fino a 30 m

lunghezza d'onda: 850 nm

Video

Col/B: On, Off, auto, IR-cut filter removable (ICR)

Wide Dynamic Range: 72 db (Digital Wide Dynamic Range)

Miglioramento dell'immagine: BLC, 3D DNR

Impostazioni d'immagine: Saturazione, luminosità, contrast con nitidezza Regolabile through client software o web

browser

Interruttore giorno / notte: Supporto auto, in programma

Frame Rate

1. Flusso video: 50 Hz: 25 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)

60 Hz: 30 ips (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)

2. Flusso video: 50 Hz: 25 ips (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288, 320 × 240)

60 Hz: 30 ips (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240, 320 × 240)

Rete

Funzioni: One-key reset, anti-flicker, heartbeat, mirror, protezione della password, privacy mascherata,

filigrana, filtro indirizzo IP

Compressione video: Main stream: H.264 , H.264+

Sub stream: H.264, MJPEG

Regione di Interesse: Supporto 1 regione fissa

Profilo codice H.264: Baseline Profile / Main Profile

Bit rate: 32Kbps ~ 8Mbps

Network memoria: NAS(NFS, SMB/CIFS)

Network Protocol: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,

802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Sicurezza informatica: 3 livelli di gestione degli utenti: amministratore, operatore, utente, crittografia AES per

protezione con password, password complicata, autenticazione di accesso HTTPS (SSL), autenticazione 802.1X (EAP-MD5), filigrana, filtro indirizzo IP, WSSE e autenticazione digest per

ONVIF, TLS 1.0, TLS 1.1, Protezione contro Brute-Force-Attack Protection, avvio protetto tramite

controllo software

Connessioni

Interfacce di rete: 1x 10, 100 Base T, TX PoE+ (RJ-45)

#### 2 MP IP Telecamera

# GD-CI-BC2616V



Funzioni intelligenti

Rilevamento intrusione : Motion Detection

Event Source: Manomissione video, rete disconnessa, indirizzo IP in conflitto

**Approvazioni** 

Grado di Protezione: IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)

Normative: CE, EAC, FCC, RoHS Compliant
Standards: ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

**Ambientale** 

Temperatura d'utilizzo:  $-40 \, ^{\circ}\text{C} \, ^{\sim} \, 60 \, ^{\circ}\text{C} \, (-40 \, ^{\circ}\text{F} \, ^{\sim} \, 140 \, ^{\circ}\text{F})$ Umidità: Meno del 95%, senza condensa

Elettrico

Alimentazione: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Assorbimento Potenza: Max. 5 W

Meccanico

Montaggio: Pan: 0° a 355°, tilt: 0° a 70°, 2-Axis Adjustment

Dimensioni:  $\emptyset$  111 × 83 mm ( $\emptyset$  4,4 × 3,2 inch)

Peso: 500 g (1.1 lb)

#### **Accessori**







-FINDER GD-SW-SCI



GD-SW-SCMS



GD-BR-AJX03



GD-BR-AMP09



GD-BR-AMW05



GD-BR-AWJ02

#### Dimensioni

# GD-CI-BC2616V





