

## GD-CI-CC2616V

2 MP Mini Fixdome IP-Kamera 2,8mm ICR IR LED dWDR  
H.265+



- 2 Megapixel IP-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- Objektiv: f = 2,8 mm Weitwinkel
- H.265/H.265+, H.264/H.264+ & MJPEG-Kompressionsverfahren
- 2-Achsen einstellbar
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 30m Reichweite
- Unterstützt Dual Power PoE/DC12V



### ESSENTIAL

- Produkt Line ESSENTIAL: Hohe Qualität, grundlegende Funktionen und sehr viele Funktionen für kleinere Anwendungen

Artikelnummer: GD-CI-CC2616V

EAN CODE: 4260573062096

## Technische Daten GD-CI-CC2616V

### Kamera

Bildaufnahmeelement:	1/2,7" progressive Scan CMOS
Videoauflösung:	1920 x 1080
Empfindlichkeit (Farbe):	0,01 Lux @ F2.0 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW):	0 Lux LED IR on
Verschlusszeit:	1/3" ~ 1/100, 000 s (Automated Electronic Shutter)
Bildintegration:	Ja
Weissabgleich:	AWB1, Locked WB, Fluorescent lamp, Incandescent lamp, Warm light, Natural light

### Objektiv

Objektivbrennweite:	2,8 mm
Blendenwert:	F2.0
Objektivart:	M12
Bildwinkel:	112,1° (horizontal), 60° (vertikal), 132,3° (diagonal)

### Beleuchtung

Max. IR Reichweite:	Bis zu 30 m
Wellenlänge:	850 nm

### Video

Farbe/SW:	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Wide Dynamic Range:	72 dB (Digitaler Wide Dynamic Range)
Bildverbesserung:	BLC, 3D DNR
Bildeinstellungen:	Sättigung, Helligkeit, Kontrast und Schärfe einstellbar über Client Software oder Browser
Tag- /Nacht- Umschaltung:	Automatisch, Zeitplan

### Allgemein

Sprachen:	Englisch, deutsch
-----------	-------------------

### Netzwerk

Interner Speicher:	128 Mb
Funktionen:	Antiflicker, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzenen, Wasserzeichen
Videokompression:	Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG
Interessenbereich:	1 Zone
H.264 Profile:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Bitrate:	32K Bps ~ 8M Bps
Bildrate:	Main Stream 50 Hz: 25 Bps (1920x1080, 1280 x 720) 60 Hz: 30bps (1920x1080, 1280 x 720) Sub Stream 50 Hz: 25 Bps (640x480, 640x360) 60 Hz: 30bps (640x480, 640x360)
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, QoS, IPv6

## Netzwerk

Onlinesicherheit:	3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Admin, Operator, Benutzer, AES-Verschlüsselung für Passwortschutz, Kompliziertes Passwort, HTTPS (SSL) Login-Authentifizierung, 802.1X-Authentifizierung (EAP-MD5), Wasserzeichen, IP-Adressfilter, WSSE- und Digest-Authentifizierung für ONVIF, SNMP V2 , SNMP V3, TLS 1.1, Brute Force Delay Protection, Signierte Firmware, Sicheres Booten durch Softwareprüfung
-------------------	--

## Anschlüsse

Netzwerkanschlüsse:	1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)
---------------------	---------------------------------

## Intelligent Funktionen

Einbruchserkennung:	Aktivitätserkennung
Ereignisquelle:	Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt

## Standards

Schutzklasse:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Standard:	ONVIF (Profile S), ISAPI

## Umgebung

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 95%, nicht Kondensierend

## Elektrisch

Versorgungsspannung:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme:	Max. 6,5 W

## Mechanisch

Befestigung:	Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 75°, 2-Achsen einstellbar
Abmessungen:	∅ 111 × 83 mm (∅ 4,4 × 3,2 inch)
Gewicht:	400 g (0,88 lb)

## Zubehör:



GD-BR-AMW05



GD-BR-AMP09



GD-BR-AWJ02



GD-BR-AJX03



GD-BR-ASN01

## Abmessungen:

