

## GD-CI-AP4617C

4 MP Fixed Cube IP-Kamera 2,8mm ICR IR LED WDR H.265+



- 4 Megapixel IP-Farbkamera mit Echtzeitvideo
- Objektiv: f = 2,8 mm, 98° horizontaler Winkel
- H.265/H.265+, H.264/H.264+ & MJPEG-Kompressionsverfahren
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 10m Reichweite
- Eingebautes Mikrofon mit Echounterdrückung
- Unterstützt Dual Power PoE/DC12V
- Eingebauter PIR Melder



### PROFESSIONAL

- Produkt Line PROFESSIONAL: Diese Produkte decken die meisten Anwendungen moderner Videosysteme ab

Artikelnummer: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

**Technische Daten GD-CI-AP4617C****Kamera**

Bildaufnahmeelement:	1/3" progressive Scan CMOS
Videoauflösung:	2688 × 1520
Empfindlichkeit (Farbe):	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW):	0 Lux LED IR on
Verschlusszeit:	1/3" ~ 1/100, 000 s (Automated Electronic Shutter)
Bildintegration:	Ja
Weissabgleich:	Manuell, AWB1, AWB2, Locked WB, fluoreszierendes Licht, Weißlicht, warmes Licht, natürliches Licht

**Objektiv**

Objektivbrennweite:	2,8 mm
Blendenwert:	F1.6
Objektivart:	M12
Bildwinkel:	98° (horizontal), 55° (vertikal), 114° (diagonal)

**Beleuchtung**

Max. IR Reichweite:	Bis zu 10 m
Wellenlänge:	850 nm

**Video**

Farbe/SW:	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Wide Dynamic Range:	120 dB
Bildverbesserung:	BLC, 3D DNR, HLC
Bildeinstellungen:	Drehmodus, Sättigung, Helligkeit, Kontrast, Schärfe und Weissabgleich einstellbar durch Client Software oder Browser
Tag- /Nacht- Umschaltung:	Automatisch, Zeitplan, Tag, Nacht, gesteuert über Alarmeingang

**Audio**

Audiokompression:	G722.1/G711ulaw/G711alaw/G726/MP2L2/PCM
Audio Bitrate:	64K Bps (G.711)/16K Bps (G.722.1)/16K Bps (G.726)/32-160K Bps (MP2L2)
Rauschfilter:	Ja

**Allgemein**

PIR Sensor Winkel:	90° (H), 80° (V)
PIR Sensor Reichweite:	10 m

**Netzwerk**

Benutzer:	3 Ebenen: Administrator, Betreiber und Benutzer
Anzahl Clients:	Bis zu 32 gleichzeitig
Funktionen:	Resetknopf, Antiflicker, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzenen, Wasserzeichen, IP-Adressenfilter
Videokompression:	Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG 3. Stream: H.264, H.265

Artikelnummer: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

## Netzwerk

Interessenbereich:	1 Zone je Hauptstream und Substream
H.264 Profile:	Main Profile / High Profile
Bitrate:	256 K Bps bis zu 16 M Bps
Scalable Video Coding (SVC):	Unterstützt
SD- Karte:	Steckplatz für Micro SD/SDHC/SDXC Karte mit ANR (bis zu 128G), NAS (NFS, SMB/CIFS)
Web Browser:	MS Internet Explorer 8.0+ , Mozilla Firefox 30.0-51, Google Chrome 31.0-44, Apple Safari 8.0+
Bildrate:	Main Stream: 50 Hz: 25 Bps (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) 60 Hz: 30 Bps (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) Sub Stream: 50 Hz: 25 Bps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60 Hz: 30 Bps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 3. Stream: 50 Hz: 25 Bps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) 60 Hz: 30 Bps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240)
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, IPv4, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP
Onlinesicherheit:	3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Administrator, Bediener, Benutzer, AES-Verschlüsselung für den Kennwortschutz, Kompliziertes Kennwort, HTTPS (SSL) -Anmeldungsauthentifizierung, Basis- und Digest-Authentifizierung für HTTP / HTTPS, 802.1X-Authentifizierung (EAP-LEAP), 802.1X-Authentifizierung (EAP-TLS), 802.1X-Authentifizierung (EAP-MD5), Wasserzeichen, IP-Adressenfilter, WSSE- und Digest-Authentifizierung für ONVIF, Sicherheitsüberwachungsprotokoll, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 mit aktualisierten Cipher Suites, einschließlich AES 256-Verschlüsselung, Brute Force Delay Protection, signierter Firmware und sicherer Start durch Softwareprüfung
Resetknopf:	Ja

## Anschlüsse

Mikrofon und Lautsprecher:	Eingebaut
Netzwerkanschlüsse:	1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)

## Intelligent Funktionen

Bewegungserkennung:	Aus, Ein (Normal), Expertenmodus: 8 benutzerdefinierte rechteckige Zonen nach Zeitplan
Einbruchserkennung:	Eintreten und verbleiben in einem einstellbaren Bereich
Linienquerung:	Überschreiten einer vordefinierten Linie
Gesichtsdetektion:	Menschliches Gesicht wird im Bild erkannt und kann ein Ereignis auslösen
Sabotageschutz:	Änderung der Scene und Defokussierung
Ereignisquelle:	PIR, Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt, Festplatte voll, Festplatte fehlerhaft, illegale Anmeldung, Bewegungserkennung

## Standards

Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

## Umgebung

Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C (-14 °F ~ 122 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 95%, nicht Kondensierend

## Elektrisch

Versorgungsspannung:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme:	Max. 7 W

Artikelnummer: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

## Mechanisch

Werkstoff:	Robuster Kunststoff
Befestigung:	Schwenken: 0° bis 360°, Neigen: 0° bis 90°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar
Abmessungen:	33 x 66 x 103mm (1,3 x 2,6 x 4,1 inch)
Gewicht:	128 g (0,3 lb)

## Abmessungen:

