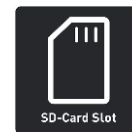
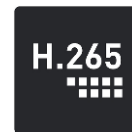




4 MP Mini Fixdome IP-Kamera 2,8mm ICR IR LED WDR H.265 GD-CI-AP4617V

- Unterstützt Dual Power PoE/DC12V
- 4 Megapixel IP-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- Audio Kommunikation und Alarm Ein- und Ausgänge
- Objektiv: f = 2,8 mm, 98° horizontaler Winkel
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 30m Reichweite
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- H.265, H.264 & MJPEG-Kompressionsverfahren



Technische Daten	GD-CI-AP4617V
Bildaufnahmeelement :	1/3" Progressive Scan CMOS
Videoauflösung :	2560 x 1440
Empfindlichkeit (Farbe) :	0,018 Lux @ F1.6 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW) :	0 Lux LED IR on
Shutter-Verschlusszeit :	1/3" ~ 1/100, 000 sec
Bildintegration:	Ja
Objektivbrennweite :	2,8 mm
Horizontaler Betrachtungswinkel :	98°
Blendenwert :	F1.6
Objektivart :	M12
Befestigung :	Schwenken: 0° bis 355°, Neigen:0° bis 75°, Rotation: 0° bis 355°, 3-Achsen einstellbar
Farbe/SW :	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Wide Dynamic Range:	120 dB
Bild Verbesserung:	BLC, 3D DNR
Tag/Nacht (IR-CUT Filter) :	Automatisch, Zeitplan, Alarmeingang
Max. IR-Reichweite :	bis zu 30 m
Wellenlänge :	850nm
Interessenbereich :	1 Zone je Hauptstream und Substream
Bildeinstellungen :	Sättigung, Helligkeit, Kontrast und Schärfe einstellbar über Client Software oder Browser
Videokompression :	Main stream: H.265, H.264 Sub stream: H.265, H.264, MJPEG Third Stream: H.265, H.264, MJPEG
Bildanalysefunktion :	Detektieren von Eindringen in definierte Bereiche, Kreuzen einer Linie und Gesichter von Menschen. Manipulationserkennung an der Kameras wie Defokussierung und Szenenwechsel.
H.264 Profil:	Main Profile / High Profile
Bit Rate :	32Kbps ~ 16Mbps
Netzwerkprotokoll :	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Audiokompression :	G.726, G.711 a/u, MP2L2, PCM, G.722.1

Bildrate :	Main Stream 50Hz: 25Bps (2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) 60Hz: 30Bps (2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) Sub-Stream 50Hz: 25Bps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30Bps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) Third Stream 50Hz: 25Bps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) 60Hz: 30Bps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240)
Audio Bitrate:	64Kbps (G.711)/16Kbps (G.722.1)/16Kbps (G.726)/32-160Kbps (MP2L2)
Rauschfilter:	Ja
SD-Karte :	Micro SD/SDHC/SDXC card mit ANR (up to 128G), NAS (Support NFS, SMB/CIFS)
Anzahl Clients :	Bis zu 20 gleichzeitig
Benutzer :	3 Ebenen: Administrator, Operator and User
Event-Quelle :	Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt, Festplatte voll, Festplatte fehlerhaft, illegale Anmeldung, Bewegungserkennung
Funktionen :	Resetknopf, Antiflicker, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzenen, Wasserzeichen, IP- Adressenfilter
Netzwerkanschlüsse :	1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)
Alarm Eingang/Ausgang :	1 Eingang, 1 Ausgang (bis zu 12 VDC, 30 mA)
Audio Eingang/Ausgang :	1 Audioeingang und 1 Audioausgang
Kreuzen von Linien erkennen:	Überschreiten einer vordefinierten Linie
Bewegungserkennung:	Eintreten und verbleiben in einem einstellbaren Bereich
Rauschfilter:	Ja
Normen :	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Schutzklasse:	IP67, IK10
Überspannungsschutz :	TVS 2000V Blitzschutz, Überspannungsschutz and Schutz vor Spannungsspitzen
Standard :	ONVIF (Profile S, Profile G), CGI, ISAPI
Betriebstemperatur :	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 90%
Versorgungsspannung :	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme:	Max. 6 W
Abmessungen :	Ø 111 × 82,4 mm (Ø 4,4 × 3,2 inch)
Gewicht :	610 g (136 lb)

Zubehör:



GD-BR-AMW05



GD-BR-AWJ02



GD-BR-AJX03



GD-BR-AMP09



GD-BR-ASN01