

GD-CI-CP2747P

2 MP PTZ Dome IP-Kamera 32x Zoom ICR IR LED WDR H.265+



- Deep Learning Analyse von Menschen und Fahrzeugen: Die selbst lernende Klassifizierung von Menschen und Fahrzeugen verbessert die Filterung unerwünschter Alarme
- Intelligente Video Analyse Funktion
- 32x optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom
- Privatzonenmaskierung
- Farb-/Schwarzweiß-Umschaltung mit Schwenkfilter
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 140m Reichweite (Detection)
- Unterstützt Dual Power High PoE/24VAC



PROFESSIONAL

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

Artikelnummer: GD-CI-CP2747P

EAN CODE: 4260573063161

Technische Daten GD-CI-CP2747P

| Kamera | |
|---------------------------|--|
| Bildaufnahmeelement: | 1/2,8" progressive Scan CMOS |
| Videoauflösung: | 1920 x 1080 |
| Empfindlichkeit (Farbe): | 0,005 Lux @ F1.6 (AGC ON) |
| Empfindlichkeit (SW): | 0,001 Lux @ (F1.6, AGC ON) |
| Verschlusszeit: | 1 s bis 1/30.000 s |
| Weissabgleich: | Auto, Manual, ATW, Indoor, Outdoor, Fluoreszierendes Licht, Natriumlicht |
| Objektiv | |
| Objektivbrennweite: | 4,8 ~ 153 mm motorisiert, Autofokus |
| Blendenwert: | F1.6 |
| Objektivsteuerung: | Auto Iris (DC) |
| Fokussteuerung: | Auto, Manuell |
| Zoomfaktor: | 32x |
| Digitalzoom: | 16x |
| Bildwinkel: | 50,8° ~ 2,6° (horizontal), 29,4° ~ 1,5° (vertikal), 57,4° ~ 3° (diagonal) |
| Beleuchtung | |
| Max. IR Reichweite: | Bis zu 200 m |
| Wellenlänge: | 850 nm |
| IR Winkel: | Mittels Zoom einstellbar |
| Video | |
| Farbe/SW: | Automatisch, Farbmodus, mit schwenkbarem IR-Sperr-Filter |
| Wide Dynamic Range: | 120 dB |
| Bildverbesserung: | AGC, BLC, 3D DNR, HLC, Defog, EIS, Regional Exposure, Regional Focus |
| Tag- /Nacht- Umschaltung: | Farbe, S&W, automatisch |
| Audio | |
| Audiokompression: | G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC |
| Audio Bitrate: | 64 Kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/16 Kbps to 64 Kbps (AAC)/32 to 192 Kbps (MP2L2)/32 Kbps (PCM) |
| Audio Erkennung: | Aus, Ein |
| Allgemein | |
| Lautsprecher: | Ja |
| Zubehör enthalten: | Wandhalterung |
| Netzwerk | |
| Benutzer: | Bis zu 32 Benutzer, 3 Ebenen: Administrator, Betreiber und Benutzer |
| Anzahl Clients: | Bis zu 20 gleichzeitig |
| Videokompression: | Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG 3. Stream: H.264, H.265, MJPEG |

Artikelnummer: GD-CI-CP2747P

EAN CODE: 4260573063161

| Netzwerk | |
|------------------------------|--|
| H.264 Profile: | Baseline Profile / Main Profile / High Profile |
| Bitrate: | 32K Bps ~ 16M Bps |
| Scalable Video Coding (SVC): | Unterstützt |
| SD- Karte: | Steckplatz für Micro SD/SDHC/SDXC Karte mit ANR (bis zu 256G), NAS (NFS, SMB/CIFS) |
| Bildrate: | Main Stream 50Hz: 25bps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) 60Hz: 30Bps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) Sub Stream 50Hz: 25Bps (704 x 576, 640 x 480, 352 x 288) 60Hz: 30Bps (704 x 576, 640 x 480, 352 x 240) Third Stream 50Hz: 25Bps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288) 60Hz: 30Bps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 480, 352 x 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 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, 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-Verzögerungsschutz, signierte Firmware, Secure Boot durch Hardwareprüfung |
| Netzwerk Speicher: | Micro SD, SDHC, SDXC card with ANR (up to 256G), NAS (SupPort NFS, SMB, CIFS) |
| Schwenk Neige Zoom | |
| Anzahl der Privatzenen: | 24 programmierbare Zonen |
| Anzahl der Rundgänge: | 8 Rundgänge, bis zu 32 Festpositionen je Rundgang |
| Anzahl Touren: | 4 Touren, 10 Minuten Aufzeichnung für jede Tour |
| Anzahl Festpositionen: | 300 |
| Schwenkgeschw.: | Einstellbar von 0,1°/s ~ 160°/s, Preset Speed: 240°/s |
| Neigegeschwindigkeit: | Einstellbar von 0,1°/s ~ 120°/s, Preset Speed: 200°/sec |
| Schwenkbereich: | 360° endlos |
| Neigebereich: | -15° ~ 90° (Autoflip) 210° gesamt |
| Zeitplan: | Festposition, Rundgang, Positionsfahrt, Schwenkskan, Neigeskan, Framescan, Dome reboot, Dome Kalibrierung, Alarmausgang |
| Nullposition: | Festposition, Positionsfahrt, Schwenkskan, Neigeskan, Framescan, Panoramascan |
| Festposition "Einfrieren": | wird unterstützt |
| Proportionales zoomen: | Schwenk- Neige- Geschwindigkeit wird automatisch an den Zoomwinkel angepasst |
| PTZ Statusanzeige: | Ein/Aus |
| Trackingfunktion: | Manuell, Auto |
| Anschlüsse | |
| Audioeingang/-ausgang: | 1 Audioeingang und 1 Audioausgang |
| Alarめingang/-ausgang: | 2 Eingänge, 1 Ausgang (bis zu 12 VDC, 30 mA), Schraubklemme |
| Netzwerkanschlüsse: | 1x 10/100 Base T/TX HiPoE (RJ-45) |
| Intelligent Funktionen | |
| Bewegungserkennung: | Ein/ Aus/ Bereich einstellbar |

Artikelnummer: GD-CI-CP2747P

EAN CODE: 4260573063161

Intelligent Funktionen

| | |
|---------------------------|--|
| Sabotageschutz: | Änderung der Scene und Defokussierung |
| Deep Learning Analytics: | Gesichtserfassung, Erkennung von Linienkreuzungen, Erkennung von Eindringlingen, Erkennung von Regionseintritten, Erkennung von Regionsausgängen, Erkennen von Personen und Fahrzeuge mit vorgewählten Funktionen |
| Linienquerung erkennen: | Überschreiten einer vordefinierten Linie |
| Bewegungserkennung: | Eintreten und verbleiben in einem einstellbaren Bereich |
| Bereich Eintritt: | Eintreten in eine vordefinierte Zone |
| Bereich Austritt: | Verlassen einer vordefinierten Zone |
| Unbeaufsichtigtes Gepäck: | Objekt verbleibt in vordefinierter Zone |
| Objekte entfernen: | Werden Objekte entfernt, wird das am Bildschirm angezeigt |
| Gesicht erkennen: | Bis zu 5 Gesichter können gleichzeitig erfasst werden und unterstützt das Erkennen, Erfassen, Auswählen von Gesichtern in Bewegung und die Ausgabe des besten Gesichtsbildes |

Standards

| | |
|---------------|---|
| Normen: | CE, EAC, FCC, RoHS konform |
| Schutzklasse: | IP66 (IEC 60529:2013), IK10 (IEC 62262:2002) |
| Standard: | ONVIF (Profile S, Profil G, Profile T), ISAPI, SDK |

Umgebung

| | |
|---------------------|---|
| Betriebstemperatur: | -40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F) |
| Rel. Luftfeuchte: | weniger als 95%, nicht Kondensierend |

Elektrisch

| | |
|----------------------|--|
| Überspannungsschutz: | TVS 6000V Blitzschutz, Überspannungsschutz and Schutz vor Spannungsspitzen |
| Versorgungsspannung: | 24 VAC, Hi-PoE (IEEE 802.3bt) |
| Leistungsaufnahme: | Max. 42 W |

Mechanisch

| | |
|--------------|---|
| Abmessungen: | Ø 220 x 363 mm (Ø 8,66 x 13,91 inch) |
| Gewicht: | 5000 g (11.03 lb.) |

Zubehör:

GD-BR-AWJ04



GD-BR-AMC04



GD-BR-AML06

Artikelnummer: GD-CI-CP2747P

EAN CODE: 4260573063161



GD-BR-AMP01



GD-BR-AMP04



GD-BR-AMP06



GD-BR-AMP07



GD-BR-AMA01



GD-BR-AMS01



GD-BR-AMW10