

GD-CI-AC4637P

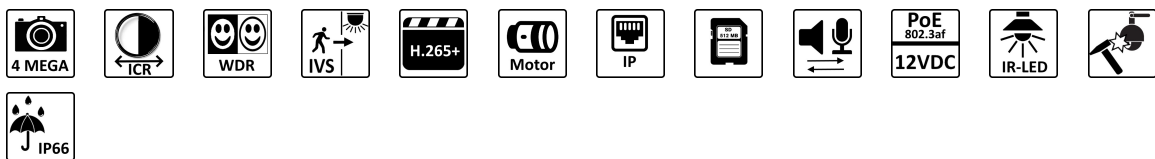
4MP PTZ 4x IR

6761099

GRUNDIG



- kompakte Bauform
- Motorzoom 33°-100°
- IR-Strahler bis 20 m
- WDR 120 dB
- Wetter- & Vandalschutz
- Videoanalysefunktionen
- PoE oder 12 V DC



Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB)
Aufnahmesensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Auflösung	2560 x 1440
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,005 Lux @ (F1.6, AGC ON)
Verschlusszeiten	1 bis 1/30.000 Sekunde
Öffnungswinkel Video	33° - 100°
Optischer Zoom	4x
Tag/Nacht Funktion	Automatisch, Farbmodus, mit schwenkbarem IR-Sperr-Filter
Privatzonenmaskierung	24 programmierbare Zonen
Weißabgleich	Auto, Manual, ATW, Indoor, Outdoor, Flourescent light, Sodium light
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	Einstellbar von 0.1°/sek ~ 100°/sek, Preset Speed: 100°/sek
Schwenk-/Negebereich	Begrenzter Drehbereich von 0° bis 330° / 0° ~ 90°
Presets	300
IR-Beleuchtung	Bis zu 20 m
Audio	G.726, G.711 a/u, MP2L2, PCM, G.722.1
Bildraten	Main Stream: 50Hz: 25Bps (2560 x 1440, 2048 x 1536, 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Netzwerk	1x 10/100 MBit/s RJ-45
Speichermedium	Vorrichtung für Micro SD, SDHC, SDXC slot, bis zu 256 GB
Zertifikate	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Schutzklasse (EN60529)	IP66
Stoßfestigkeit (EN62262)	IK10
Integration	Profile S, Profile G
Betriebstemperatur	-20 °C bis +55 °C

TECHNISCHES DATENBLATT

GD-CI-AC4637P

4MP PTZ 4x IR

6761099

Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme	Max. 12 W
Video-Kompression	Main Stream: H.265+, H.265, H.264+, H.264 Sub-Stream: H.265, H.264, MJPEG Third Stream: H.265, H.264, MJPEG
Gewicht	527 g
Abmessungen	130,7 x 101,7 mm (D x H)
Videoanalyse (IVS)	Detektieren von Eindringen in definierte Bereiche, Kreuzen einer Linie, Eintritt und Verlassen einer Region, Objekte plazieren, Objekte entfernen, Gesichter von Menschen und Audioalarm. Manipulationserkennung an der Kameras wie Defokussierung und Szenenwechsel
Alarm-Eingänge	1x
Alarm-Ausgänge	1x
Objektiv	2,8 ~ 12 mm, motorisiertes Vario-Objektiv

TECHNISCHES DATENBLATT

Die GRUNDIG GD-CI-AC4637P ist ein Mini Highspeed-IP PTZ-Dome mit 4x optischem Zoom (f=2,8-12 mm, Blickwinkel 33°-100°).

Der 1/3" progressive scan CMOS-Sensor liefert Bilder in 4 MP Auflösung (2560 x 1440 px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht im Zusammenspiel mit dem integrierten IR-Strahler (bis 20 m) den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Über den integrierten MicroSD Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Wide Dynamic Range und Privatzenenmaskierung erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera.

Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 12 V DC oder PoE.