

**GD-CI-AC2615M**

2MP mini Mikro

6761185

**GRUNDIG**



**Nicht mehr verfügbar -  
Nachfolgemodell**  
GD-CI-BC2615M

- Fix-Objektiv 4,3 mm
- WDR 120dB
- Kompakte Bauart
- Integriertes Mikrofon
- Versorgung 12VDC



Video-Kompression	H.264, H.265, MJPEG
Netzwerk	1x 10/100 Base T/TX (RJ-45)
Audio-Eingänge	integriertes Mikrofon
Objektiv	4,3 mm, F2.0
Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Bildraten	Hauptstream 50Hz: 25 Bps @ (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) 60Hz: 30 Bps @ (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) Sub-Stream 50Hz: 25 Bps @ (704 x 576, 640 x 480, 352 x 288, 320 x 240) 60Hz: 30 Bps @ (704 x 480, 640 x 480, 352 x 240, 320 x 240)
Auflösung	1920x1080
Aufnahmesensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Gewicht	97 g
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Gegenlichtkompensation	120 dB WDR
Integration	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Videoausgang	FBAS BNC 1 Vss
Abmessungen	33 x 30 x 30 mm
Spannungsversorgung	12 V DC
Leistungsaufnahme	Max. 4 W
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Speichermedium	Steckplatz für Micro SD, SDHC, SDXC , bis zu 128 GB

Die GRUNDIG GD-CI-AC2615M ist eine 2 Megapixel Minikamera und liefert Bilder in einer Auflösung von 1920x1080 Pixel. Die Kamera ist mit einem 4,3 mm Objektiv ausgestattet.

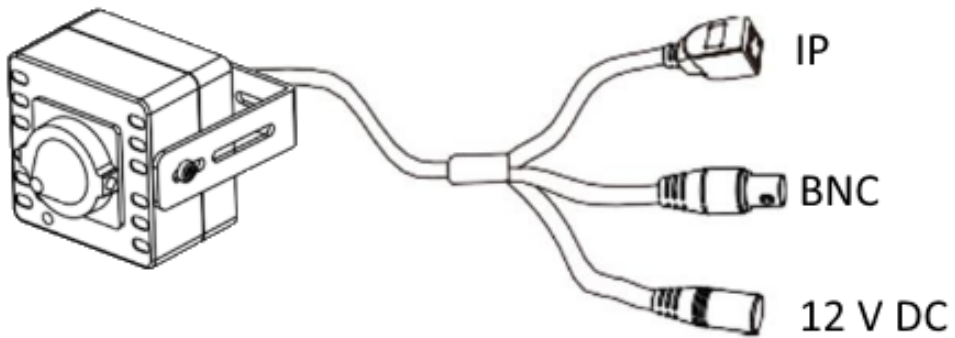
Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12 V DC.

TECHNISCHES DATENBLATT

**GD-CI-AC2615M**

2MP mini Mikro

6761185



TECHNISCHES DATENBLATT