

**GD-CI-DC2616V**  
2MP IR mini

6760013

**GRUNDIG**



**Nicht mehr lieferbar**

- Fixobjektiv 86°
- 2-Achsen-Montage
- IR-Strahler bis zu 30 m
- Wetter- & Vandalenschutz
- PoE oder 12 V DC



|                          |   |
|--------------------------|---|
| Stoßfestigkeit (EN62262) | IK10  |
| Schutzklasse (EN60529)   | IP67  |
| Netzwerk                 | 1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)   |
| Bitrate                  | 32 Kbps ~ 8 MBit/s  |
| Video-Kompression        | Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG  |
| IR-Beleuchtung           | bis zu 30 m   |
| Funktionen               | Resetknopf, Antiflicker, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzenen, Wasserzeichen, IP- Adressenfilter   |
| Gegenlichtkompensation   | 72 dB (Digitaler Wide Dynamic Range) Aus/Niedrig/Mittel/Hoch  |
| Tag/Nacht Funktion       | Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter   |
| Montage                  | Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 75°, 2-Achsen einstellbar  |
| Objektivaufnahme         | M12   |
| Öffnungswinkel Video     | 114°  |
| Objektiv                 | 2,8 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)<br>60Hz: 30 Bps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) Substream<br>50Hz: 25 Bps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240) 60Hz: 30 Bps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240) |
| Auflösung                | 1920 x 1080   |
| Aufnahmesensor           | 1/2,8" Progressive Scan CMOS  |
| Gewicht                  | 400 g   |
| Zulassung/Zertifizierung | CE, EAC, FCC, RoHS konform  |
| Integration              | ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI   |
| Betriebstemperatur       | -40°C ~ +60°C   |
| Abmessungen              | 111 x 82,4 mm (D x H)   |
| Spannungsversorgung      | 12 V DC, PoE (IEEE 802.3af)   |
| Leistungsaufnahme        | Max. 5 W  |
| Alarmauslösung           | Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt  |
| Netzwerk-Protokolle      | Ä TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP,   |

TECHNISCHES DATENBLATT

**GD-CI-DC2616V**

2MP IR mini

6760013

RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Die GRUNDIG GD-CI-DC2616V ist eine vandalismusgeschützte 2 Megapixel Netzwerkkamera. Sie liefert Bilder in einer Auflösung von 1920 x 1080 Pixel. Die Kamera ist mit einem 4 mm Objektiv ausgestattet. Der integrierte IR-Strahler hat eine Reichweite von bis zu 30 m.

Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.