

GD-CI-FC4617V

4MP IR WDR mini

6760035

GRUNDIG



- Fixobjektiv 76°
- 2-Achsen-Montage
- IR-Strahler bis zu 30 m
- Wetter- & Vandalschutz
- PoE oder 12 V DC



TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|--------------------------|---|
| Video-Kompression | Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG |
| Schutzklasse (EN60529) | IP67 |
| Stoßfestigkeit (EN62262) | IK10 |
| IR-Beleuchtung | bis zu 30 m |
| Bildraten | Hauptstream 20 Bps (2560 × 1440) 25 Bps (1920 × 1080, 1280 × 720), Substream 25 Bps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 1/3" ~ 1/100.000 s (Automated Electronic Shutter) |
| Verschlusszeiten | |
| Objektiv | 4 mm, F2.0 |
| Öffnungswinkel Video | 76° |
| Objektivaufnahme | M12 |
| Montage | Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 75°, 2-Achsen einstellbar |
| Bitrate | 32Kbps ~ 8 MBit/s |
| Netzwerk | 1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45) |
| Funktionen | Antiflicker, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzonen, Wasserzeichen |
| Tag/Nacht Funktion | Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter |
| Abmessungen | 111 x 85 mm (D x H) |
| Rel. Luftfeuchtigkeit | weniger als 90% bei der Montage |
| Betriebstemperatur | -30 °C ~ 60 °C |
| Integration | ONVIF (Profile S, Profile T), ISAPI, SDK |
| Zulassung/Zertifizierung | CE, EAC, FCC, RoHS konform |
| Gewicht | 520 g |
| Aufnahmesensor | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| Auflösung | 2560 x 1440 |
| Objekterkennung | Aktivitätserkennung mit Personen- und Fahrzeugerkennung |
| DRI-Entfernung Person | Detektionsbereich: 79 m Erkennungsbereich: 15 m Identifikationsbereich: 7 m |
| Lichtempfindlichkeit | 0,01 Lux @ F2.0 (AGC ON) |

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

ASL GmbH - Lindenstraße 70 - 57627 Hachenburg - Telefon: +49 2662 9541-0 - E-Mail: bestellung@asl-ademco.de

GD-CI-FC4617V

4MP IR WDR mini

6760035

Privatzonenmaskierung
Netzwerk-Protokolle

4 Zonen, Rechteck
TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP,
RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP,
Bonjour

Gegenlichtkompenstation
Leistungsaufnahme
Spannungsversorgung

WDR (120 dB), BLC, HLC
Max. 6,5 W
12 V DC, PoE (IEEE 802.3af)

Die GRUNDIG GD-CI-FC4617V ist eine vandalismusgeschützte 4 Megapixel Netzwerkkamera. Sie liefert Bilder in einer Auflösung von 2560 x 1440 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.