

GD-CI-BC4627V

4MP IR WDR Vario

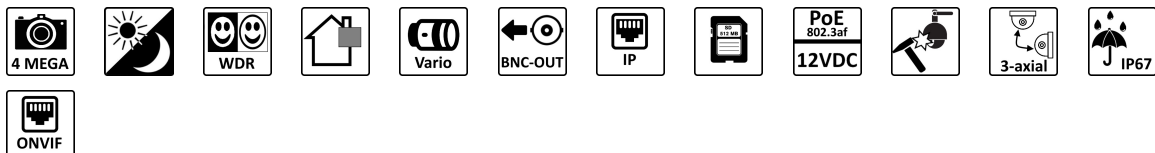
6760056

GRUNDIG



nicht mehr verfügbar

- Vario-Objektiv 28° bis 98°
- 1/3" 4MP CMOS
- WDR 120dB
- IR-Strahler bis zu 30m
- Wetter- & Vandalschutz
- PoE oder 12 VDC
- 3-Achsen-Montage



TECHNISCHES DATENBLATT

Speichermedium	Micro SD/SDHC/SDXC card mit ANR (up to 128G), NAS (Support NFS, SMB/CIFS)
Gegenlichtkompenstation	WDR (120dB)
Videoausgang	1 Test Monitor Ausgang (FBAS, 1Vss). Kabeladapter mit BNC Buchse im Lieferumfang enthalten.
Netzwerk	Â 1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)
Schutzklasse (EN60529)	IP67
Stoßfestigkeit (EN62262)	IK10
Bitrate	32K Bps ~ 8M Bps
Video-Kompression	Â 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, Privatzonen, Wasserzeichen, IP- Adressenfilter
Tag/Nacht Funktion	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Montage	Â Schwenken: 0° bis 355°, Neigen:0° bis 70°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar
Objektivaufnahme	Ø14
Öffnungswinkel Video	28° (Weit) ~ 98° (Tele)
Objektiv	2,8 ~ 12 mm, F1.6
Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Bildraten	Hauptstream 50 Hz: 20 Bps (2560 x 1440) 25 Bps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 20 Bps (2560 x 1440) 30 Bps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720) Substream 50 Hz: 25 Bps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240) 60 Hz: 30 Bps (640 x 480, 640 x 360,
Auflösung	Â 2560 x 1440
Aufnahmesensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Gewicht	800 g
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform

GD-CI-BC4627V

4MP IR WDR Vario

6760056

Integration	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI
Betriebstemperatur	-40°C ~ +60°C
Abmessungen	Ø 141 x 99,9 mm
Spannungsversorgung	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme	Max. 8 W
Alarmauslösung	Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt, Festplatte voll, Festplatte fehlerhaft
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Die GRUNDIG GD-CI-BC4627V ist eine vandalismusgeschützte 4 Megapixel Netzwerkkamera mit einem manuell einstellbarem Varioobjektiv (2,8-12 mm).

Sie ist für den Innen- und Außenbereich (IP67) auch bei schlechten Lichtverhältnissen (WDR 120 dB) geeignet. Der integrierte IR-Strahler hat eine Reichweite von bis zu 30 m. Der separate FBAS-Anschluss kann bei der Ausrichtung der Kamera während der Installation wertvolle Zeit sparen.

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