

GD-CI-BC2626V

2MP IR Vario

6760051

GRUNDIG



**Nicht mehr verfügbar -
Nachfolgemodell
GD-CI-CC4637V**

- Vario-Objektiv 34° bis 98°
- IR-Strahler bis zu 30m
- Wetter- & Vandalenschutz
- 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)
Videoanalyse (IVS)	Aktivitätserkennung
Videoausgang	1 Test Monitor Ausgang (FBAS, 1Vss). Kabeladapter mit BNC Buchse im Lieferumfang enthalten.
Netzwerk	1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)
Schutzklasse (EN60529)	IP67
Stoßfestigkeit (EN62262)	IK10
Bitrate	32Kbps ~ 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, Privatzonen, Wasserzeichen, IP- Adressenfilter
Tag/Nacht Funktion	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Montage	Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 70°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar
Objektivaufnahme	Ø14
Öffnungswinkel Video	98° (Weit) ~ 34° (Tele)
Objektiv	2,8 ~ 12 mm, F1.6
Verschlusszeiten	1/3" ~ 1/100.000 sec
Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Bildraten	Main Stream 50Hz: 25Bps (1920x1080, 1280x960, 1280x720), 60Hz: 30Bps (1920x1080, 1280x960, 1280x720), Sub Stream 50Hz: 25Bps (704x576, 640x480, 352x288, 320x240), 60Hz: 30Bps (704x480, 640x480, 352x240, 320x240)
Auflösung	1920x1080
Aufnahmesensor	1/2,8" Progressive Scan CMOS
Gewicht	800 g
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Integration	ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI
Betriebstemperatur	-40°C ~ +60°C
Rel. Luftfeuchtigkeit	weniger als 90% bei der Montage

GD-CI-BC2626V

2MP IR Vario

6760051

Abmessungen	Ø 141 x 99,9 mm
Spannungsversorgung	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme	Max. 6 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-BC2626V ist eine vandalismusgeschützte 2 Megapixel Netzwerkkamera mit einem manuell einstellbarem Varioobjektiv (2,8-12 mm).

Sie ist für den Innen- und Außeneinsatz (IP67) 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. Ein SD-Karten-Slot erlaubt die Speicherung von Videodaten schon in der Kamera.

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