



Typ: Bullet - IP - Kamera

Artikelnummer: GD-CI-BC4616T

EAN CODE: 4260573060207

### ESSENTIAL

Die ESSENTIAL-Produktlinie bietet hohe Leistung und grundlegende Funktionen, ideal für kleinere Anwendungen.

## Essential Line

Viele kleine und mittelgroße Systeme können ohne besondere Anforderungen betrieben werden. Im Fall von Zwischenfällen kann die Aufzeichnung von Videosequenzen ausreichen, um den Tathergang anhand der aufgenommenen Bilder zu rekonstruieren. Für diese Anforderungen bietet GRUNDIG Security eine umfangreiche Palette an Standardanwendungen an. Dazu gehören Kameras, die unabhängig von den Lichtverhältnissen hochauflösende Bilder liefern sowie Rekorder, die Videosequenzen über Wochen oder Monate speichern können. Da aufgrund von Datenschutzbedenken von dieser Praxis selten Gebrauch gemacht wird, ist die "Essential" Produktlinie ideal, um grundlegende Anforderungen mit hoher Bildqualität zu erfüllen.

## Merkmale

- Objektiv: f = 4 mm, 84° horizontaler Winkel
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 30m Reichweite
- Unterstützt Dual Power PoE/DC12V
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- H.264- und MJPEG-Kompressionsverfahren

## Technische Daten GD-CI-BC4616T

**Kamera**

Bildaufnahmeelement:	1/3" progressive Scan CMOS
Videoauflösung:	2688 × 1520
Empfindlichkeit (Farbe):	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW):	0 Lux LED IR on
Verschlusszeit:	1/3" ~ 1/100, 000 s (Automated Electronic Shutter)
Bildintegration:	Ja

**Objektiv**

Objektivbrennweite:	4 mm
Blendenwert:	F2.0
Objektivart:	M12
Bildwinkel:	84°

**Beleuchtung**

Max. IR Reichweite:	Bis zu 30 m
Wellenlänge:	850 nm

**Video**

Farbe/SW:	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Wide Dynamic Range:	72 dB (Digitaler Wide Dynamic Range)
Bildverbesserung:	BLC, 3D DNR
Bildeinstellungen:	Sättigung, Helligkeit, Kontrast und Schärfe einstellbar über Client Software oder Browser
Tag- /Nacht- Umschaltung:	Automatisch, Zeitplan

**Bildrate**

Main Stream:	50 Hz: 20 Bps (2560 × 1440)
	25 Bps (2304 × 1296, 1920 × 1080, 1280 × 720)
60 Hz:	20 Bps (2560 × 1440)
	30 Bps (2304 × 1296, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Sub- Stream:	50 Hz: 25 Bps (640 × 360, 352 × 288)
	60 Hz: 30 Bps (640 × 360, 352 × 240)

**Netzwerk**

Funktionen:	Resetknopf, Antiflicker, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzone, Wasserzeichen, IP-Adressenfilter
Videokompression:	Hauptstream: H.264, H.264+ Substream: H.264, MJPEG
Interessenbereich:	1 Zone
H.264 Profile:	Main Profile / High Profile
Bitrate:	32K Bps ~ 16M Bps
Netzwerkspeicher:	NAS(NFS, SMB/CIFS)
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Onlinesicherheit:	3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Administrator, Bediener, Benutzer, AES-Verschlüsselung für Kennwortschutz, kompliziertes Kennwort, HTTPS (SSL) -Anmeldungsauthentifizierung, Basis- und Digest-Authentifizierung für HTTP / HTTPS, Wasserzeichen, IP-Adressenfilter, WSSE und Digest-Authentifizierung für ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, Brute-Force-Verzögerungsschutz und sicherer Start durch Hardwareprüfung

**Anschlüsse**

Netzwerkanschlüsse: 1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)

**Intelligent Funktionen**

Einbruchserkennung: Aktivitätserkennung

Ereignisquelle: Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt

**Standards**

Schutzklasse: IP67 (IEC 60529-2013)

Normen: CE, EAC, FCC, RoHS konform

Standard: ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

**Umgebung**

Betriebstemperatur: -40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)

Rel. Luftfeuchte: weniger als 95%, nicht Kondensierend

**Elektrisch**

Versorgungsspannung: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

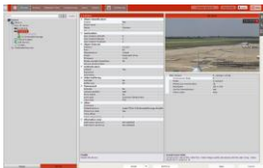
Leistungsaufnahme: Max. 7 W

**Mechanisch**

Befestigung: Schwenken: 0° bis 360°, Neigen: -90° bis 90°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar

Abmessungen: 172 × 70 × 65 mm (6,77 × 2,75 × 2,56 inch)

Gewicht: 500 g (1,1 lb)

**Zubehör**

GD-CW-VIEWER



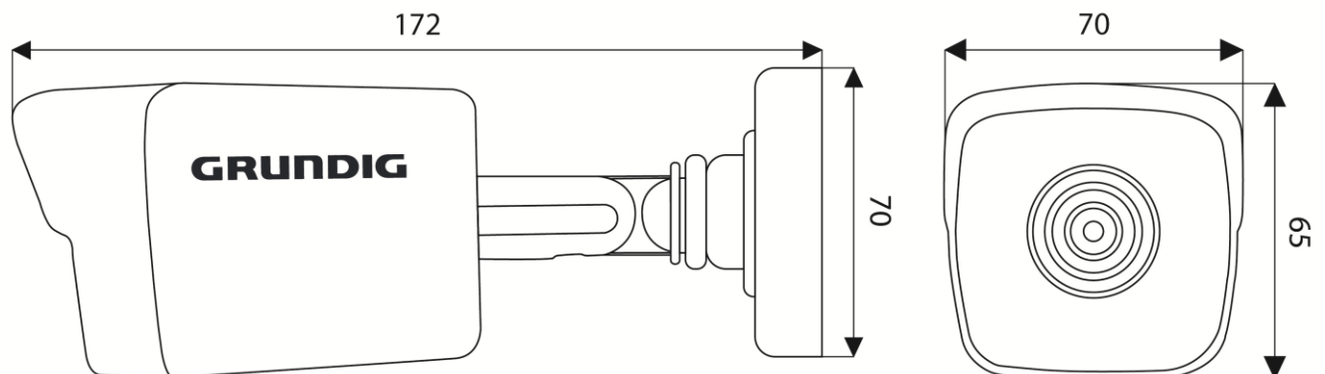
GD-CW-FINDER



GD-SW-SCMS



GD-BR-AJX05

**Abmessungen**

4 MP Bullet IP-Kamera 4 mm

**GD-CI-BC4616T**

**GRUNDIG**