

**GD-CI-AP6637T**  
6MP RFZ WDR IR KI

6761068

**GRUNDIG**



- Motorzoom 32° - 106°
- Erweiterter Temperaturbereich
- 120dB WDR
- IR-Strahler bis zu 60 m
- Wetter- & Vandalenschutz
- PoE+ oder 12VDC
- Audio, I/O, KI-Analyse



TECHNISCHES DATENBLATT

Schutzklasse (EN60529)	IP66
Stoßfestigkeit (EN62262)	IK10
Alarm-Ausgänge	1x (bis zu 24 VDC, 1 A)
Alarm-Eingänge	1x
Objektiv	2,8 ~ 12 mm, motorisiert, Autofokus
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux @ F1.6 (AGC ON)
Auflösung	3200 x 1800
Aufnahmesensor	1/2,8" progressive Scan CMOS
Gegenlichtkompensation	WDR (120dB), BLC, HLC
Verschlusszeiten	1/3" ~ 1/100, 000 s
Öffnungswinkel Video	106° ~ 32°
Tag/Nacht Funktion	Automatisch, Zeitplan, Tag, Nacht
IR-Beleuchtung	Bis zu 60 m (abhängig von der Umgebung)
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Bildraten	Main Stream 50 Hz: 20 Bps (3200 x 1800), 25 Bps (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 20 Bps (3200 x 1800), 30 Bps (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720) Sub Stream 50 Hz: 25 Bps (640x480, 640x360) 60 Hz: 30bps (640x480, 640x360)
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, IPv4, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP
Audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC
Netzwerk	1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)
Montage	Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 90°, Rotation: 0° bis 355°, 3-Achsen einstellbar
Audio-Ausgänge	1x
Audio-Eingänge	1x
Integration	ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T), ISAPI
Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Spannungsversorgung	12 VDC, PoE (IEEE 802.3at)
Leistungsaufnahme	Max. 15 W
Gewicht	1375 g
Abmessungen	145 x 333 mm (D x H)
Video-Kompression	Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG
Speichermedium	Steckplatz für Micro SD/SDHC/SDXC Karte mit ANR (bis zu 256G), NAS (NFS, SMB/CIFS)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

**GD-CI-AP6637T**  
6MP RFZ WDR IR KI

6761068

Bitrate	32K Bps bis zu 16M Bps
Videoanalyse (IVS)	Linienüberquerung, Einbrucherkennung, Klassifizierung von Menschen- und Fahrzeugmerkmalen
Alarmaktionen	E-Mail senden, Alarmkontakt auslösen, C-WERK benachrichtigen, auf FTP / NAS hochladen, SDKarten- Aufnahme und / oder Schnappschuss auslösen.
Funktionen	Ein-Tasten-Reset, Anti-Flimmern, drei Streams, Heartbeat, Spiegel, Passwortschutz, Privatzenenmaske, Wasserzeichen, IP-Adressfilter, Drehen, Verstärkungsregelung, Weißabgleich, Pixelzähler, AGC, AWB

Die GRUNDIG GD-CI-AP6637T ist eine hochmoderne 6 Megapixel Netzwerk Bulletkamera. Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP66/IK10) und ist somit auch für einen Einsatz in rauer Umgebung sehr gut geeignet.

Der große 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von 3200 x 1800 Pixel mit bis zu 20 Bilder pro Sekunde. Ausgestattet mit einem 2,8~12 mm Motorzoom-Objektiv, IR-LEDS (Reichweite bis 60 m), WDR (Wide Dynamic Range) sowie umfangreichen Videoanalysefunktionen wie Erkennung von Linienquerung, Bewegung, Eintritt in eine vordefinierte Zone, Austritt aus einer vordefinierten Zone, unbeaufsichtigtem Gepäck, Gesichtern, Verdrehen der Kamera und Entfernen von Objekten, lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich.

Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE+ erfolgen.