

GD-CI-DT4637T
4MP WDR IR RFZ IO IVS

6761091

GRUNDIG



- Motorzoom 41°-112°
- 1/1,8" 4 MP CMOS
- IR-Strahler bis 50 m
- KFZ-Erkennung in 4-11 m
- WDR 140 dB
- Wetter- & Vandalenschutz
- I/O & KI-Videoanalyse
- PoE+ oder 12 V DC

TECHNISCHES DATENBLATT

Aufnahmesensor	1/1,8" progressive Scan CMOS
Auflösung (max.)	2688 x 1520
Objektiv	2,8 – 12 mm, F1.2, motorisiert, Autofokus
Öffnungswinkel Video	41° – 112° (H)
Lichtempfindlichkeit	0,0005 Lux bei F1.2 (AGC ON)
Verschlusszeiten	1 – 1/100.000 Sek.
DORI Identifizieren	14,9 m
DORI Erkennen	29,8 m
DORI Beobachten	59,1 m
DORI Entdecken	149 m
Beleuchtung	IR-Licht bis zu 50 m (umgebungsabhängig)
Tag/Nacht Funktion	Farbe/SW/auto mit Schwenkfilter
Gegenlichtkompensation	WDR (140 dB), BLC, HLC
Bildraten	Stream-1: bis zu 25 Bps (2688x1520) Stream-2: bis zu 25 Bps (704x576) Stream-3: bis zu 25 Bps (1920x1080)
Integration	P2P, ONVIF (Profil S, G, T), SDK, RTSP, ISAPI
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	32 – 8.192 kbit/s
Bewegungserkennung	unterstützt
Analysefunktionen	Stolperdraht, Bereichsüberwachung, Einbruchserkennung, Nummernschilderkennung, Parkraumüberwachung
Alarm-Eingänge	2x
Alarm-Ausgänge	2x, (24 V DC, 1 A/110 V AC, 500 mA)
Privatzonenmaskierung	bis zu 8 Zonen, Rechteck, geschwärzt oder mosaikartig
ROI Funktion	bis zu 4 Bereiche
Speichermedium	MicroSD-Kartenslot (max. 1 TB), ANR, NAS (NFS, SMB/CIFS)
Videoausgang	1 Test Monitor Ausgang (FBAS, 1Vss). Kabeladapter mit BNC Buchse im Lieferumfang enthalten.
Netzwerk	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45 Buchse)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, SFTP, SRTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP, SSL/TLS
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Schutzklassen	IP67, IK10
Leistungsaufnahme	Max. 17 W
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE+ (802.3at)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit	weniger als 95%, nicht Kondensierend
Abmessungen	144 x 347 mm (D x H)
Gewicht	2000 g

Montage

Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 90°, Rotation: 0° bis 360°

Die GRUNDIG GD-CI-DT4637T ist ein 4 Megapixel IP-Bulletkamera. Das schwarz/weiße Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10).

Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von 2688x1520 Pixel mit bis zu 25fps. Ausgestattet mit einem 2,8-12 mm Motorzoom-Objektiv, IR-LEDS (Reichweite bis 50 m), WDR (Wide Dynamic Range) sowie Videoanalysefunktionen lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich.

Die integrierte Zählfunktion kann Objekte in zwei Richtungen (Eingang/Ausgang) zählen und das Ergebnis im Bild der Kamera anzeigen.

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

