

## **TECHNISCHES DATENBLATT**



GD-CI-AT4505B
IP 4MP WDR IVS

6761155.A

GRUNDIG



Abverkauf - 1 Stück verfügbar

- 1/1,8" 4 MP CMOS
- bis 20 Bilder/s bei 4 MP Auflösung
- Auto-Backfokus
- 12 V DC, 24 V AC, PoE
- WDR 140 dB
- Audio, I/O & Videoanalyse
- Lieferung ohne Objektiv

Brand GRUNDIG

Aufnahmesensor 1/1,8" progressive Scan CMOS

Auflösung (max.) 2560 x 1440

Lichtempfindlichkeit 0,002 Lux bei F1.2 (AGC ON)
Tag/Nacht Funktion Farbe/SW/auto mit Schwenkfilter

Gegenlichtkompensation WDR (140 dB), BLC, HLC

Audio 1x IN, 1x OUT

Bildraten Stream-1: bis zu 25 Bps (2560×1440)

Stream-2: bis zu 25 Bps (704×576) Stream-3: bis zu 25 Bps (1920×1080) ONVIF (Profil S, G), P2P, SDK, RTSP, ISAPI

Integration ONVIF (Profil S, G), P2P, SDK, RTSP, ISAPI Videokompression H.264, H.265, H.265+, MJPEG (nur Substreams)

Alarm-Eingänge 2x

Alarm-Ausgänge 2x, (24 V DC,1 A/110 V AC, 500 mA) Speichermedium MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB)

Videoausgang 1 Vpp, 75 Ohm, BNC cable

Netzwerkprotokolle TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE,

NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Zulassung/Zertifizierung RoHS konform, CE, FCC, EAC, TVS 2000V Blitzschutz

Leistungsaufnahme Max. 10 W

Spannungsversorgung 12 V DC, PoE (802.3af), 24 V AC

Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C

Abmessungen  $142,6 \times 69,8 \times 68 \text{ mm (B x H x T)}$ 

Gewicht 730 g

Objektivaufnahme C/CS mit Adapter

Die GRUNDIG GD-CI-AT4505B ist eine 4 Megapixel Tag/Nacht Netzwerkkamera für den Innen- und Außeneinsatz (Gehäuse erforderlich).

Funktionen wie Audio (bidirektional), Alarmkontakt und Multistream erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Ein analoger Ausgang (BNC) ermöglicht das Einstellen der Kamera direkt vor Ort mit einem Prüfmonitor. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 12 V DC, 24 V AC oder PoE.

Ein Objektiv ist nicht im Lieferumfang enthalten.