

GD-CI-AC2616E
2MP FIX IR

6760240

GRUNDIG
nicht mehr lieferbar


- Fixobjektiv 112°
- IR-Strahler bis zu 30 m
- wettergeschützt
- PoE oder 12 V DC
- 3-Achsen-Montage


TECHNISCHES DATENBLATT

Videoanalyse (IVS)	Aktivitätserkennung
Schutzklasse (EN60529)	IP67
Bitrate	32 Kbps ~ 8 MBps
Video-Kompression	Hauptstream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Substream: H.264, H.265, MJPEG
IR-Beleuchtung	Bis zu 30 m (850 nm)
Funktionen	Antiflicker, Spiegel, Passwortschutz, Privatzone, Wasserzeichen
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR (72 dB)
Tag/Nacht Funktion	Automatisch, Zeitplan
Montage	Schwenken: 0° bis 360°, Neigen: 0° bis 75°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar
Öffnungswinkel Video	112,1°
Objektiv	2,8 mm, F2.0
Verschlusszeiten	1/3" ~ 1/100.000 sec
Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux
Bildraten	Main Stream 50Hz: 25fps (1920x1080, 1280 x 720) 60Hz: 30fps (1920x1080, 1280 x 720) Sub Stream 50Hz: 25fps (640x480, 640x360) 60Hz: 30fps (640x480, 640x360)
Auflösung	1920 x 1080
Aufnahmesensor	1/2,7" Progressive Scan CMOS
Gewicht	360 g
Netzwerk	1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Integration	ONVIF (Profile S)
Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit	weniger als 95%, nicht Kondensierend
Abmessungen	110 x 85,3 mm (D x H)
Spannungsversorgung	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme	Max. 5 W
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

GD-CI-AC2616E

2MP FIX IR

6760240

Die GRUNDIG GD-CI-AC2616E ist eine 2 Megapixel Netzwerkkamera mit einem 2,8 mm Objektiv.

Sie ist für den Innen- und Außeneinsatz (IP67) geeignet. Der integrierte IR-Strahler hat eine Reichweite von bis zu 30 m. Durch modernste H.265+ Kompression kann bei selber Qualität sowohl Netzwerkbandbreite wie auch Speicherplatz eingespart werden.

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

