



Typ: Platinen - IP - Kamera

Artikelnummer: GD-CI-AC2615M

EAN CODE:

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

- 2 Megapixel IP-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- Eingebautes Mikrofon
- Zwei Videoausgänge: IP und Analog FBAS (PAL)
- Privatzonenmaskierung
- Aufnahme für Mikro-SD/SDHC-Karte zur Alarmaufzeichnung

Technische Daten GD-CI-AC2615M

Kamera

Bildaufnahmeelement:	1/2,8" progressive Scan CMOS
Videoauflösung:	1920 x 1080
Empfindlichkeit (Farbe):	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW):	0,001 Lux @ (F1.6, AGC ON)

Objektiv

Objektivbrennweite:	4,3 mm
Blendenwert:	F2.4

Video

Wide Dynamic Range:	120 dB
Bildverbesserung:	BLC, 3D DNR, Defog
Bildeinstellungen:	Sättigung, Helligkeit, Kontrast und Schärfe einstellbar über Client Software oder Browser
Privatzonen:	4 Zonen, Rechteck

Audio

Audiokompression:	G.711 u/a, AAC
-------------------	----------------

Bildrate

Main Stream:	50 Hz: 25 Bps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60 Hz: 30 Bps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
Sub- Stream:	50 Hz: 25 Bps (720 × 480, 640 × 480, 640 × 360, 288 × 352, 320 × 240) 60 Hz: 30 Bps (720 × 480, 640 × 480, 640 × 360, 288 × 352, 320 × 240)

Netzwerk

Videokompression:	H.264, H.265, MJPEG
H.264 Profile:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Bitrate:	32K Bps ~ 8M Bps
SD- Karte:	Steckplatz für Micro SD, SDHC, SDXC von 32 bis zu 256 GB
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, QoS, UDP

Anschlüsse

Videoausgänge:	1x FBAS (1Vss), BNC
Audioeingänge:	Eingebautes Mikrophone
Netzwerkanschlüsse:	1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)

Intelligent Funktionen

Bewegungserkennung:	Ein, Aus, Bereichseinstellung, Empfindlichkeit
Linienquerung:	Überschreiten einer vordefinierten Linie

Standards

Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Standard:	ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T), ISAPI

Umgebung

Betriebstemperatur:	-20 °C ~ 60 °C (-4 °F ~ 140 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 95%, nicht Kondensierend

Elektrisch

Versorgungsspannung:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme:	Max. 2,5 W

Mechanisch

Abmessungen:	30 x 30 x 29.5 mm (1.18 x 1.18 x 1.18 inch)
Gewicht:	84 g (0.19 lb)

Zubehör



GD-HW-SD-128GB



GD-HW-SD-256GB

Abmessungen

