# **GU-CI-AP12616F**









**Smartphone App** 







Typ: Fix Dome - IP - Kamera Artikelnummer: GU-CI-AP12616F EAN CODE: 4260573064861

## **SMART**

Die SMART-Produktlinie bietet viele Funktionen mit fortschrittlicher KI-Analyse und ermöglicht Lösungen für verschiedene Anwendungsbereiche.

## **Highlights**

#### H.265pro+



H.265pro+ basiert auf dem Standardformat H.265/High Efficiency Video Coding (HEVC). Mit H.265pro+ kommt die Videoqualität der von H.265/HEVC nahe, reduziert jedoch aufgrund von Schlüsseltechnologien die erforderliche Übertragungsbandbreite und Speicherkapazität.



Die mobile Anwendung wurde entwickelt, um Betreibern die effektive Steuerung und Verwaltung von Videosystemen jederzeit und aus der Ferne zu erleichtern. Es ermöglicht die Live-Bildanzeige, die Wiedergabe aufgezeichneter Videodaten und den Empfang von Fernbenachrichtigungen.

## **Smart Line**

Neben der gewohnten Zuverlässigkeit bietet die SMART-Produktlinie von GRUNDIG Security zahlreiche Bildanalysefunktionen, unterstützt durch künstliche Intelligenz (KI). Nutzen Sie beispielsweise die LPR-Funktion, um Nummernschilder zu erkennen, oder die Gesichtserkennung, um Personen zu identifizieren. Oder reduzieren Sie die Anzahl von Fehlalarmen, indem Sie Objekte als 'Fahrzeug', 'Person' oder 'Anderes' klassifizieren. Die SMART-Kameras von GRUNDIG Security sind in der Lage, Personen in Menschenmengen zu erkennen, die Anzahl der Köpfe zu zählen und die Länge von Warteschlangen, z. B. im Kassenbereich zu bestimmen. Dadurch helfen sie Ihnen, Ihre Ressourcen optimal einzusetzen. Sie informieren Sie auch, wenn unbefugte Personen vordefinierte Linien überschreiten oder bestimmte Bereiche betreten.

#### Merkmale

- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 10m Reichweite
- Eingebautes Mikrofon mit Echounterdrückung

Hardware Dewarp

# **GU-CI-AP12616F**



## **NDAA-konform**

Die SMART-Linie von GRUNDIG Security entspricht vollständig dem National Defense Authorization Act (NDAA), der es US-Bundesbehörden und ihren Partnern verbietet, Videoüberwachungs- und Telekommunikationsgeräte oder -dienste bestimmter chinesischer Unternehmen zu nutzen. Dieses Gesetz ist Teil des John S. McCain NDAA und gilt ab August 2020.

Mit unserer SMART-Produktlinie können Sie sicher sein, dass Ihr Sicherheitssystem dieser wichtigen Verordnung entspricht. Unsere Produkte erfüllen die höchsten Qualitäts- und Zuverlässigkeitsstandards und bieten Ihnen die Sicherheit, die Sie zum Schutz Ihrer Vermögenswerte und Ihres Personals benötigen.

## **Technische Daten GU-CI-AP12616F**

Kamera	
Bildaufnahmeelement:	1/2,3" progressive Scan CMOS
Auflösung:	12 MP
Videoauflösung:	4000 × 3000
Empfindlichkeit (Farbe):	0.01 Lux
Empfindlichkeit (SW):	0 Lux LED IR on
Verschlusszeit:	1/5 ~ 1/20000 s
Weissablgeich:	Auto / Manuell
Objektiv	
Objektivbrennweite:	1,6 mm
Blendenwert:	F2.0
Objektivsteuerung:	Feste Blende
Bildwinkel:	180°
Beleuchtung	
Max. IR Reichweite:	Bis zu 10 m
Video	
Farbe/SW:	Automatisch, Farbmodus, mit schwenkbarem IR-Sperr-Filter
Wide Dynamic Range:	Digital WDR
Bildverbesserung:	BLC, 3D DNR, HLC
Bildeinstellungen:	Drehmodus, Sättigung, Helligkeit, Kontrast, Schärfe und Weissabgleich einstellbar durch Client Software oder Browser
Tag-/Nacht-Umschaltung:	Automatisch, Zeitplan, Tag, Nacht; Bild
Audio	
Audiodetektion:	Erkennt ungewöhnliche Geräusche: bellende Hunde, Babygeschrei, Schüsse, plötzliche Geräuschzunahme und -abnahme
Bildrate	
1. Videostream:	50 Hz: 15 fps (4000 × 3000) 60 Hz: 15 fps (4000 × 3000) 50 Hz: 25 fps (3000 x 3000, 2560 x 2560, 2160 x 2160, 1520 x 1520) 60 Hz: 30 fps (3000 x 3000, 2560 x 2560, 2160 x 2160, 1520 x 1520)
2. Videostream:	50 Hz: 15 fps (1280 x 960, 640 x 480) 60 Hz: 15 fps (1280 x 960, 640 x 480) 50 Hz: 25 fps (1080 x 1080, 720 x 720, 480 x 480) 50 Hz: 30 fps (1080 x 1080, 720 x 720, 480 x 480)
3. Videostream:	50 Hz: 15 fps (640 x 480) 60 Hz: 15 fps (640 x 480) 50 Hz: 25 fps (480 x 480) 60 Hz: 30 fps (480 x 480)

### 12 MP IP-Kamera

## **GU-CI-AP12616F**



Netzwerk

Funktionen: Resetknopf, Antiflicker, drei Datenströme, Spiegel, Passwortschutz, Privatzonen, IP-

Adressenfilter

Videokompression: H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG

Bitrate: 256 K Bps bis zu 16 M Bps

SD- Karte: Steckplatz für Micro SD, SDHC, SDXC von 32 bis zu 256 GB

Netzwerkprotokoll: TCP/IP, IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, PPPoE,

**SNMP** 

Onlinesicherheit: Verschiedene Passwortebenen, Passwortschutz, kompliziertes Passwort, HTTPS-

Verschlüsselung, Digest-Authentifizierung für HTTP/HTTPS, IP-Adressfilter, WSSE und Digest-Authentifizierung für ONVIF, RTP/RTSP über HTTPS, Timeout-Einstellungen steuern, Sicherheits-Audit-Log, TLS 1.0, TLS 1.1 & TLS 1.2, TLS 1.2 mit aktualisierten Verschlüsselungssammlungen einschließlich AES 256-Verschlüsselung, Brute-Force-Delay-Schutz, signierte Firmware.

Anschlüsse

Audioeingang/-ausgang: Eingebautes Mikrofon und eingebauter Lautsprecher

Netzwerkanschlüsse: 1x 10/100 Base T/TX PoE (RJ-45)

**Intelligent Funktionen** 

Bewegungserkennung: Ein, Aus, Bereichseinstellung, Empfindlichkeit

Ereignisquelle: Videomanipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adresse in Konflikt, Bewegung, verschiedene KI-

Funktionen, plötzliche Tonzunahme-abnahme

Ereignis Aktion: E-Mail senden, Alarmkontakt auslösen, Push-Benachrichtigung für GSVM App und C-WERK, auf

FTP/Cloud hochladen, Videoaufzeichnung und/oder Einzelbildaufnahme auslösen, Nachricht auf

dem Bildschirm anzeigen, PTZ-Verknüpfung, Sprachansage, Summer

**Standards** 

Schutzklasse: IP66 (IEC 60529-2013)

Normen: CE, EAC, FCC, RoHS konform

Standard: ONVIF (Profile S, Profil G, Profile T), ISAPI, SDK

Umgebung

Betriebstemperatur:  $-35 \,^{\circ}\text{C} \,^{\sim} \, 60 \,^{\circ}\text{C} \, (-31 \,^{\circ}\text{F} \,^{\sim} \, 140 \,^{\circ}\text{F})$ 

Rel. Luftfeuchte: weniger als 95%, nicht Kondensierend

**Elektrisch** 

Versorgungsspannung: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Leistungsaufnahme: Max. 9,5 W

Mechanisch

Befestigung: Schwenken: 0° bis 355°, Neigen: 0° bis 90°, Rotation: 0° bis 355°, 3-Achsen einstellbar

Abmessungen:  $\emptyset$  120 x 55 mm ( $\emptyset$ 4,72 x 2,16 inch)

Gewicht: 400 g (0,88 lb)

Verpackung

Paketabmessungen: 150 x 150 x 100 mm (5,9 x 5,9 x 3,9 inch)

Paketgewicht: 550 g (1.2 lbs)

Verpackungseinheit: 20

Abmessungen der 520 x 315 x 315 mm (20,47 x 12,4 x 12,4 inch)

Umverpackung:

Gewicht der Umverpackung: 12500 g (27,6 lbs)

#### Zubehör

# **GU-CI-AP12616F**







**GU-BR-AJX13** 

**GU-BR-AMP02** 

## **Garantie**

Für alle Kameras der Produktlinien "SMART", "PRO" und "PREMIUM" gilt eine verlängerte Garantiezeit von 5 Jahre auf elektronische Teile, mechanischer Verschleiß an beweglichen Teilen ist nicht inbegriffen. Bitte beachten Sie unsere Allgemeine Lieferbedingungen.

## **Umweltfreundliche Verpackung**

Unsere umweltfreundliche Verpackung mit weniger Farbdruck besteht zu 100 % aus recycelbarem Material. Um Ressourcen zu schonen, stehen Ihnen unsere ausführlichen Bedienungsanleitungen online zum Download zur Verfügung. Die den Geräten beiliegenden Kurzanleitungen sind auf 100 % Recyclingpapier gedruckt.