

## GD-CT-AC2113E

2 MP Eyeball HD-TVI Kamera 2,8mm IR LED



- 2 Megapixel HD-TVI-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- Objektiv: f = 2,8 mm Weitwinkel
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 20m Reichweite
- Smart IR-Steuerung
- DC12V-Spannungsversorgung



### ESSENTIAL

- Produkt Line ESSENTIAL: Hohe Qualität, grundlegende Funktionen und sehr viele Funktionen für kleinere Anwendungen

Artikelnummer: GD-CT-AC2113E

EAN CODE: 4260573060412

**Technische Daten GD-CT-AC2113E****Kamera**

Bildaufnahmeelement:	2 Megapixel progressive Scan CMOS
Effektive Bildpunkte:	1984 (H) x 1105 (V)
Empfindlichkeit (Farbe):	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW):	0 Lux LED IR on
Verschlusszeit:	1/25 (1/30) ~ 1/50.000 s
Weissabgleich:	ATW, Manuell

**Objektiv**

Objektivbrennweite:	2,8 mm
Blendenwert:	F2.0
Objektivart:	M12
Bildwinkel:	106°

**Beleuchtung**

Max. IR Reichweite:	Bis zu 20 m
Wellenlänge:	850 nm

**Video**

Videonorm:	PAL/NTSC
Farbe/SW:	Auto/Farbe/SW, automatisch mit Schwenkfilter
Wide Dynamic Range:	Digital WDR
Bildverbesserung:	BLC, 2D DNR, Anti-Flicker, Mirror, AGC
S/R- Abstand:	>62 dB
Bildrate (Max@Auflösung):	PAL: 1080p@25Bps NTSC: 1080p@30Bps

**Allgemein**

Bildschirmenü:	Englisch
Steuerung über Koaxial:	Coaxitron®, CCVC

**Anschlüsse**

Videoausgänge:	1x HD-TVI (BNC)
----------------	-----------------

**Standards**

Schutzklasse:	IP66 (IEC 60529-2013)
Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform

**Umgebung**

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 95%, nicht Kondensierend

**Elektrisch**

Versorgungsspannung:	12 VDC ±10%
Leistungsaufnahme:	Max. 4 W

Artikelnummer: GD-CT-AC2113E

EAN CODE: 4260573060412

## Mechanisch

Befestigung:	Schwenken: 0° bis 360°, Neigen: -90° bis 90°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar
Abmessungen:	Ø 90 x 80 mm (3,53 x 3,15 inch)
Gewicht:	400 g (0,88 lb)

## Zubehör:



GD-BR-AMW14



GD-BR-AJX05



GD-AC-VB01

## Abmessungen:

