



## 5 MP Bullet HD-TVI Kamera 2,8~12mm Motor Vario ICR IR LED PoC GD-CT-AP5837T

- 5 Megapixel HD-TVI-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- Motorisiertes Vario-Objektiv 2,8 - 12 mm
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- Ultra lichtempfindliche Kamera für rauscharme Bilder, Smart IR
- 0 Lux: Eingebauter LED-IR-Strahler, bis zu 50m Reichweite
- Unterstützt Dual Power PoC and DC12V



**Technische Daten** **GD-CT-AP5837T**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Bildaufnahmeelement :             | 5.0 Megapixel Progressive Scan CMOS  |
| Effektive Bildpunkte :            | 2560 (H) × 1944 (V)  |
| Videonorm :                       | PAL/NTSC   |
| Empfindlichkeit (Farbe) :         | 0,008 Lux @ F1.2 (AGC ON)  |
| Empfindlichkeit (SW) :            | 0 Lux LED IR on  |
| Shutter-Verschlusszeit :          | 1/25 (1/30) ~ 1/50, 000 sec  |
| Objektivbrennweite :              | 2,8 ~ 12 mm, motorisiertes Vario-Objektiv  |
| Horizontaler Betrachtungswinkel : | 94.5° (Wide) ~ 30.5° (Tele)  |
| Blendenwert :                     | F1.4 ~ F3.5  |
| Objektivart :                     | Ø14  |
| Befestigung :                     | Schwenken: 0° bis 360°, Neigen: 0° bis 90°, Rotation: 0° bis 360°, 3-Achsen einstellbar  |
| Farbe/SW :                        | Auto/Farbe/SW, automatisch mit Schwenkfilter   |
| Max. IR-Reichweite :              | bis zu 50 m  |
| Optische Wellenlänge :            | 850nm  |
| Bildrate :                        | 2560 × 1944@20Bps, 2560 × 1944@12.5Bps<br>2560 × 1440@30Bps, 2560 × 1440@25Bps (voreingestellt)<br>1920 × 1080@30Bps, 1920 × 1080@25Bps<br>* Unter PoC Modus ist 2560 × 1944@12.5Bps nicht verfügbar |
| Videoausgänge :                   | 1x HD-TVI (BNC), 1 FBAS, 1 Vss (BNC), Test Monitor Ausgang   |
| Bildschirmmenü :                  | Englisch   |
| Weissabgleich :                   | Auto / Manuell   |
| Wide Dynamic Range:               | Digital WDR  |
| Bild Verbesserung:                | BLC, 2D DNR, Anti-Flicker, Mirror, AGC   |
| Steuerung über Koaxial :          | Coaxitron®, CCVC   |
| Normen :                          | CE, EAC, FCC, RoHS konform   |
| Schutzklasse:                     | IP67   |
| Betriebstemperatur :              | -40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)   |
| Rel. Luftfeuchte:                 | weniger als 90%  |
| Versorgungsspannung :             | 12 VDC ±15%, PoC.af  |
| Leistungsaufnahme:                | Max. 8 W   |
| Abmessungen :                     | 92 × 89 × 269,6 mm (3,62 × 3,5 × 10,6 inch)  |
| Gewicht :                         | 955 g (2,11 lb)  |

**Zubehör:**

Art. Nr.: GD-CT-AP5837T

EAN CODE: 4260573060511

[grundig-security.com](http://grundig-security.com)



GD-BR-AJX04



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01



GD-AC-VB01