



## 2 MP Bullet HD-TVI Kamera 5~50mm Motor Vario ICR IR LED WDR 12VDC/24VAC GD-CT-BP2837T

- 2 Megapixel HD-TVI-Farbkamera mit Full HD 1080P Echtzeitvideo
- Motorisiertes Vario-Objektiv (Zoom & Fokus), DC-Blende
- Privatzonenmaskierung
- Zwei Videoausgänge: HD-TVI und Analog FBAS (PAL)
- Ultra lichtempfindliche Kamera für rauscharme Bilder, Smart IR
- WDR (Wide Dynamic Range) für extreme Gegenlichtsituationen
- Unterstützt Dual Power AC24V/DC12V



**Technische Daten** **GD-CT-BP2837T**

Bildaufnahmeelement :	2.0 Megapixel Progressive Scan CMOS
Effektive Bildpunkte :	1944 (H) x 1092 (V)
Videonorm :	PAL/NTSC
Empfindlichkeit (Farbe) :	0,003 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Empfindlichkeit (SW) :	0 Lux LED IR on
Shutter-Verschlusszeit :	1/25 (1/30) ~ 1/50, 000 sec
Bildintegration:	Ja
Objektivbrennweite :	5 ~ 50 mm, motorisiertes Vario-Objektiv
Horizontaler Betrachtungswinkel :	59,8° (Wide) ~ 6,2° (Tele)
Blendenwert :	F1.2
Objektivart :	Ø14
Farbe/SW :	Automatisch (elektronisch) / Farbe / SW
S/R-Abstand :	>62 dB
Max. IR-Reichweite :	bis zu 110 m
Bildrate :	1080p@25Bps, 1080p@30Bps
Videoausgänge :	1x HD-TVI (BNC), 1 FBAS, 1 Vss (BNC), Test Monitor Ausgang
Alarm Eingang/Ausgang :	1/1
Bildschirmmenü :	Mehrsprachig
Weissabgleich :	ATW, AWC, Manual
Wide Dynamic Range:	120 dB
Anzahl der Privatzenen :	8 programmierbare Zonen
Max. Zonen für Bewegungserkennung :	4 programmierbare Zonen
Bild Verbesserung:	WDR, BLC, 3D DNR, Anti-Flicker, Mirror, Defog, AGC, Smart Digital Zoom, Defect Pixel Correction
Steuerung über Koaxial :	Steuerung über Koaxialkabel
Normen :	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Schutzklasse:	IP66
Betriebstemperatur :	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 90%
Versorgungsspannung :	12 VDC, 24 VAC
Leistungsaufnahme:	Max. 6 W
Abmessungen :	315 x 242 x 45 mm (12,4 x 9,5 x 1,8 inch)
Gewicht :	1650 g (3.3 lb)

**Zubehör:**



GD-BR-AJX04



GD-BR-AMC03



GD-BR-AML01



GD-AC-VB01