

**1/1,8" DarkFighter Lite CMOS Netzwerk-IR-Farbkamera mit 2,8~12mm Varioobjektiv**

- Full HD 1080p
- 1/1,8" Progressive Scan CMOS
- Motorisiert Varioobjektiv 2,8~12mm
- Lichtempfindlichkeit 0.002 Lux (Farbe)
- Echt Tag / Nacht + ICR (IR - Cut - Filter)
- Auflösung 2 Megapixel (1920 x 1080)
- Auto-Iris DC-Antrieb
- SMART Aufnahme und Codierung


**Spezifikationen:**

Bildsensor	1/1,8" Progressive Scan CMOS
Blendenautomatik	ICR-gesteuert
Digitale Rauschunterdrückung	3D DNR
Maximale Auflösung	1920 x 1080
Empfindlichkeit	0.002 Lux @ F1.2 AGC an und 0,0027 Lux @F1.4
Verschlusszeit	1s-1/100,000s
Video-Bildrate	1080p@30fps
Bildverbesserung	BLC/HLC/3D DNR/Defog/EIS
Tag-/Nachtumschaltung	ICR-Schwenkfilter
Audio in/out	1/0
Alarmer In/Out	1/1 ( bis zu DC24V 1A /AC110V 500mA )
Video-Ausgang	Ja
Schutzklasse	IP67
IR Entfernung	10 m bis 30 m
WDR	120dB
Video-Kompression	H.264 / MJPEG
Intern Speicher	Micro SD/SDHC/SDXC karte (128G)
Netzwerkschnittstelle	1 RJ45 10M/100M Ethernet port
Leistungsaufnahme	max. 12 W
Spannungsversorgung	12 V DC ± 20%, PoE (802.3af)
Betriebstemperaturbereich	--30 °C – 60 °C (-22 °F – 140 °F)
Abmessungen	311.8 x 103.9 x 100 mm
Gewicht	2000g