

Önemli Özellikler:

- 1/2.8" Sony 2.0 Megapixel Progressive EXmorTM CMOS Sensor
- Çözünürlük 1920(H) x 1080(V)
- 0.1Lüks F1.0; Sense-up: 0.001Lüks F1.0
- OSD Kontrolü / RS485 Kontrol
- Güçlü 256X WDR (53dB)
- 2D/3D Gürültü Giderme & Sense Up (256x)
- Yüksek Kontrastlı İmaj
- Arka Işıklı Çevreler için İdeal
- Özel Hayat Maskeleyme
- Gelişmiş Hareket Algılama Özelliği
- Ekran Dondurma
- Saat



Teknik Özellikler

Sensör	1/3"Sony 1.3 Megapixel Progressive EXmorTM CMOS Sensor	WDR	Var
Iris Kontrol	DC	ICR	-
Çözünürlük	1920(H) x 1080(V) / 2 Megapixel	HLM	-
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.2 Lüks@ F1.2, S/B:0.01 Lüks@F1.2	Gürültü Giderme	2D DNR, Kapalı
Etkin Piksel Sayısı	1280(H) x 720(V) 1280 x 720P@30fps (SDI)	Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)	Otomatik
Tarama Sistemi	2:1 Geçmeli Tarama	Gece & Gündüz	Renkli / S/B / Otomatik
Filtre Değişirme	-	Sens-up	Açık / Kapalı
Dijital Zoom	-	DIS	-
S/N Oranı	>52 dB	LSC	-
Beyaz Ayarı	Otomatik (1,800~10,000K) / Elle	İmaj Aynalama	-
Elektronik Shutter	Otomatik (1/50/[60] ~1/2,000 OK) / Elle	Keskinlik	-
Arka Işık Ayarı (BLC)	Otomatik / Elle / Kapalı	Boyutlar (mm)	67(W) x 61(H) x 120(L) mm
OSD	Üzerinde ve RS485 üzerinden kontrol edilebilir	Video Çıkış	HDMI X1 ve CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
Özel Hayat Gizleme	Var	Haberleşme	RS485
Hareket Algılama	Var	Besleme	12VDC / 4.2W
		Çalışma Sıcaklığı/Nem	-10°C ~ +50°C / -20°C ~ +60°C
		Depolama Sıcaklığı/Nem	Maksimum: RH 80% ; RH 90%