

Önemli Özellikler:

- 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Gece / Gündüz Özelliği
- 600TVL Çözünürlük
- 0 Lüks (IR Açık)
- 3D DNR (3D Sayısal Gürültü Giderme)
- Elektronik Shutter Kontrol (ESC)
- Kolay Kurulum
- IP67 Koruma Sınıfı
- LSC (Lens Gölge Dengeleme)
- DIS (Sayısal Resim Sabitleme)
- Dijital Zoom (x10)
- OSD Menü



Teknik Özellikler

Sensör	1/3" SONY Super HAD II CCD	Sens-up	x256
Çözünürlük	600TVL	DIS	Açık / Kapalı
Min Aydınlatma	0 Lux (IR Açık)	LSC	Açık / Kapalı
Etkin Piksel Sayısı	PAL: 752(H) x 582(V); NTSC: 768(H) x 494(V)	İmaj Aynalama	Dondurma / Dikey-Yatay Çevirme / Döndürme / Negatif (Açık / Kapalı)
Tarama Sistemi	2:1 Geçmeli Tarama	Keskinlik	Ayarlanabilir
S/N Oranı	>52 dB	3- Eksen / 4-Eksen	-
Beyaz Ayarı	Otomatik	Dijital Zoom	10x
Elektronik Shutter Hızı	1/60 s ~ 1/100,000 s (NTSC) / 1/50 s ~ 1/100,000 s (PAL)	Filtre Değiştirme	-
Arka Işık Dengeleme (BLC)	Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir	LED Sayısı	25 Adet
OSD	Üzerinde	Aydınlatma Mesafesi	15-20 m
Özel Hayat Gizleme	Açık (6 Bölge) / Kapalı	Boyutlar	76(W) x 60(H)
Hareket Algılama	Açık (240 Bölge) / Kapalı	Video Çıkış	CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
WDR	Açık / Kapalı	Lens	Sabit Lens 3.6 mm
ICR	-	Koruma Sınıfı	IP67
HLM	Ayarlanabilir	Besleme	DC 12V
Gürültü Giderme	Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir	Çalışma Sıcaklığı/Nem	-10°C ~ +50°C / 30% ~ 80% RH
Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)	Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir	Depolama Sıcaklığı/Nem	-20°C ~ +60°C / 20% ~ 90% RH
Gece & Gündüz	Oto (Gece / Gündüz), CDS, Renkli, S/B		

