

Önemli Özellikler:

- 1/3" Sony Super HAD II CCD
- WDR (Dinamik Işık Dengeleme)
- Dijital Zoom (x1 ~ x10)
- Gece / Gündüz Özelliği
- 600TVL Çözünürlük
- 0.1Lüks F1.2 / 0.0001Lüks (Sens-up x256) (Renkli)
- 3D DNR (3D Sayısal Gürültü Giderme)
- LSC (Mercek Gölge Dengeleme)
- DIS (Sayısal Resim Sabitleme)
- DC İris Kontrol
- Elektronik Shutter Kontrol (ESC)
- OSD Menü
- Özel Hayat Maskeleyme
- Hareket Algılama
- Kolay Kurulum, 3-Eksen
- Opsiyon; Beyaz, Siyah Kasa



Teknik Özellikler

Sensör	1/3" SONY Super HAD II CCD	Gürültü Giderme	3D DNR (Düşük, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir)
Çözünürlük	600TVL	Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)	Düşük, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir
Min. Aydınlatma	0.1Lüks F1.2 (Renkli) / 0.0001Lüks (Sens-upx256)	Gece & Gündüz	Oto (Gece / Gündüz), CDS, Renkli, S/B
Etkin Piksel Sayısı	PAL: 752(H) x 582(V); NTSC: 768(H) x 494(V)	Sens-up	x256
Tarama Sistemi	2:1 Geçmeli Tarama	DIS	Açık / Kapalı
S/N Oranı	>52 dB	LSC	Açık / Kapalı
Beyaz Ayarı	ATW / AWC / PUSH / Elle Ayarlanabilir	İmaj Aynalama	FREEZE/V-FLIP/H-FLIP/ROTATE/NEGA: Hepsi Açık/Kapalı
Elektronik Shutter	1/60 s ~ 1/120,000 s (NTSC) 1/50 s ~ 1/120,000 s (PAL)	Keskinlik	Ayarlanabilir
Arka Işık Ayarı (BLC)	Düşük, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir	3- Eksen	Var
OSD	Üzerinde	Boyutlar	138(Ø) x 93(Y)mm
Özel Hayat Gizleme	Açık (6 Bölge) / Kapalı	Video Çıkış	CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
Hareket Algılama	Açık (240 Bölge) / Kapalı	Lens	2.8-12 mm Varifokal Lens
WDR	Kapalı / Açık Seçilebilir	Besleme	DC 12V
HLM	Ayarlanabilir	Çalışma Sıcaklığı/Nem	-10°C ~ +50°C / 30% ~ 80% RH
		Depolama Sıcaklığı/Nem	-20°C ~ +60°C / 20% ~ 90% RH

