

#### Önemli Özellikler:

- 1/3" Sony Super HAD CCD II
- Gerçek Su Geçirmez (IP68)
- Gece / Gündüz Özelliği
- 530TVL Çözünürlük
- 0.1Lüks F1.2 (Renkli) / 0.01Lüks (S/B)
- 3D DNR (3D Sayısal Gürültü Giderme)
- DC İris Kontrol
- OSD Menü
- Özel Hayat Maskeleyme
- Hareket Algılama
- Kolay Kurulum & 3 Eksen



#### Teknik Özellikler

Sensör	1/3" SONY Super HAD II CCD	Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)	Otomatik
Çözünürlük	530TVL	Gece & Gündüz	Otomatik
Min. Aydınlatma	0.1Lüks F1.2 (Renkli) / 0.01Lüks	Sens-up	-
Etkin Piksel Sayısı	PAL: 752(H) x 582(V); NTSC: 768(H) x 494(V)	DIS	-
Tarama Sistemi	2:1 Geçmeli Tarama	LSC	-
S/N Oranı	>50 dB	İmaj Aynalama	Açık / Kapalı
Beyaz Ayarı	ATW / AWC / Sabit / Elle Ayarlanabilir	Keskinlik	Ayarlanabilir
Elektronik Shutter	1/60 s ~ 1/120,000 s (NTSC) 1/50 s ~ 1/120,000 s (PAL)	3- Eksen	Var
Arka Işık Ayarı (BLC)	Açık (64 Bölge) / Kapalı	Boyutlar	144(Ø) x 103(Y)
OSD	Üzerinde	Video Çıkış	CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
Özel Hayat Gizleme	Açık (4 Bölge) / Kapalı	Lens	Otomatik Varifokal Lens 2.8-12mm
Hareket Algılama	Açık (64 Bölge) / Kapalı	Koruma Sınıfı	IP68
WDR	-	Besleme	DC 12V
HLM	-	Çalışma Sıcaklığı/Nem	-10°C ~ +50°C / 30% ~ 80% RH
Gürültü Giderme	-	Depolama Sıcaklığı/Nem	-20°C ~ +60°C / 20% ~ 90% RH

