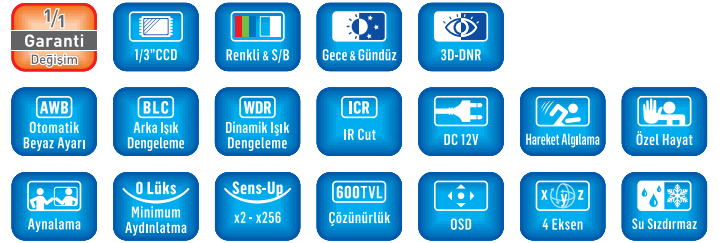


#### Önemli Özellikler:

- 1/3" Sony Super HAD CCD II
- WDR (Dinamik Işık Dengeleme)
- Gerçek Su Geçirmez (IP68)
- Dijital Zoom (x1 ~x10)
- Gece / Gündüz Özelliği
- 600TVL Çözünürlük
- 0 Lüks (IR Açık)
- 3D DNR (3D Sayısal Gürültü Giderme)
- LSC (Mercek Gölge Dengeleme)
- DIS (Sayısal Resim Sabitleme)
- Elektronik Shutter Kontrol (ESC)
- OSD Menu
- Özel Hayat Gizleme
- Hareket Algılama
- Kolay Kurulum & 4 Eksen
- LED H2/23 Adet



#### Teknik Özellikler

Sensör	1/3" SONY Super HAD CCD II	Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)	Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir
Çözünürlük	600TVL	Gece & Gündüz	Oto (Gece / Gündüz), CDS, Renkli, S/B
Min. Aydınlatma	IR Açıkken 0 Lüks	Sens-up	x256
Etkin Piksel Sayısı	PAL: 752(H) x 582(V); NTSC: 768(H) x 494(V)	DIS	Açık / Kapalı
Tarama Sistemi	2:1 Geçmeli Tarama	LSC	Açık / Kapalı
S/N Oranı	>52 dB	İmaj Aynalama	FREEZE/V-FLIP/H-FLIP/ROTATE/NEGA:(Açık/Kapalı)
Beyaz Ayarı	ATW / AWC / PUSH / Elle Ayarlanabilir	Keskinlik	Ayarlanabilir
Elektronik Shutter	Otomatik / Elle 1/60 s ~ 1/100,000 s (NTSC) / 1/50 s ~ 1/100,000 s (PAL)	3-Eksen / 4- Eksen	4 Eksen
Arka Işık Ayarı (BLC)	Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir	Dijital Zoom	10x
OSD	Üzerinde	Filtre Değişirme	-
Özel Hayat Gizleme	Açık (6 Bölge) / Kapalı	Boyutlar	127(Ø) x 104(H)mm
Hareket Algılama	Açık (240 Bölge) / Kapalı	Video Çıkış	CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
WDR	Kapalı / Açık Seçilebilir	LED Sayısı	23 Adet
ICR	-	Lens	4.3 mm Sabit Lens
HLM	Ayarlanabilir	Koruma Sınıfı	IP68
Gürültü Giderme	3D DNR (Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Ayarlanabilir)	Besleme	DC 12V
		Çalışma Sıcaklığı/Nem	-10°C ~ +50°C / 30% ~ 80% RH
		Depolama Sıcaklığı/Nem	-20°C ~ +60°C / 20% ~ 90% RH

