

CED-5040

1/3" SONY Süper HAD CCD II
650TVL, Day/Night
Darbeye Dayanıklı, IP66
IR LED



ÖZELLİKLER

- 1/3" SONY Süper HAD CCD II 650 TVL
- Arka Işık Telifisi (BLC/HLC)
- Kazanç Kontrolü (AGC)
- IR LED ile Day & Night kullanım
- Beyazlık Dengesi
- IP66

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	CED-5040
İmaj Aygıtı	1/3" SONY Süper HAD CCD II
TV Sistemi	PAL
Toplam Piksel	795(Y)x596(D)
Efektif Piksel	752(Y)x582(D)
Tarama Sistemi	2:1 Interlace
Senkronizasyon	Dâhili
Yatay Çözünürlük	650TVL
Min. Aydınlatma	0 Lux (LED Açık)
İ/G Oranı	>50dB
Video Çıkışı	1Vp-p,75ohm, BNC
Odak Uzaklığı	2.8mm ~12mm 2.0 Mega Piksel Varifokal
Ortalama Görüş Alanı	Mak.= D: 108° 30'/Yatay: 93° 57'/Dikey: 83° 4'
Day & Night	Oto. / Renkli /S-B/Harici
Arka Işık Telifisi	BLC/HLC/Kapalı.
Kazanç Kontrolü	Düşük/Orta/Yüksek
Beyazlık Dengesi	ATW1/ATW2/AWC->SET/Anti. CRL/Elle
Elektronik Shutter Hızı	1/50 ~ 1/100,000sn.
Ölü Piksel Doğrulama	Ayarlanabilir
D-WDR	Açık/Kapalı
Gürültü Azaltma	2D-DNR
Lens Gölge Telifisi	0~255 seviyede ayarlanabilir
Parlaklık	0~255 seviyede ayarlanabilir
Kontrast	0~255 seviyede ayarlanabilir
Keskinlik	0~31 seviyede ayarlanabilir
Aynalama	Yatay Aynalama Açık/Kapalı
Görüntü Seçenekleri	LCD/CRT/Kullanıcı(Ayarlanabilir)
Hareket Algılama	(4 Bölgede)
Özel Alan Maskeleyme	(8 Bölgede)
Park Line	Aç/Kapa
Neg. İmaj	Aç/Kapa
Kamera İletişimi	İD, Baudrate, Protokol ayarlanabilir.
Menü Dili	4 Dil(İngilizce, Çince, İspanyolca, Rusça)
IR LED Kontrolü	Oto.
IR LED Adedi	24 Adet
IR Mesafesi	20 ~ 30 Metre
IR Dalga boyu	850nm
Çalışma Isısı	-10°C ~ +50°C
Depolama Isısı	-20 ~ +60°C
IP Derecesi	İP66/Darbeye Dayanıklı Kasa
Giriş Voltajı/Akımı	DC12V/400mA
Adaptör Gereksinimi	DC 12V ya da AC 24V / DC 12V Opsiyonel
Rengi	Beyaz
Boyutlar	123x154x154mm
Net Ağırlık	1000g/pcs

BOYUTLAR

