

KAREL

CKD620-A60

Önemli Özellikler:

- 1/3" Sony Double Scan CCD
- 2.8-12 mm AVF Mercek
- Mekanik Filtre Değişirme
- DC 12V/AC24V İkili Besleme
- Gerçek WDR (Dinamik Işık Dengeleme)
- Dijital Zoom (x1 ~x10)
- Gece / Gündüz Özelliği
- Bozuk Piksel Giderme
- 600 TVL Çözünürlük
- 0.3 Lüks F1.2 (Renkli) / 0.0005 Lüks (Sens-Up x256)
- 3D DNR (3D Dijital Gürültü Giderme)
- LSC (Lens Gölgesi Dengeleme)
- DIS (Sayısal Resim Sabitleme)
- DC İris kontrol
- ESC (Elektronik Pozlama Kontrol)
- OSD Menü
- Özel Hayat Maskeleyme
- Hareket Algılama
- Flickerless
- Türkçe Menü
- Opsiyon; Siyah, Beyaz Kasa



Teknik Özellikler

Sensör	1/3" Sony Super HAD II CCD	HLM	Var
İris Kontrol	DC	Tonlama Adaptasyonu (ATR)	-
Çözünürlük	600 TVL	Gürültü Giderme	3D DNR Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı
Min. Aydınlatma	0.3 Lüks F1.2 (Renkli)/0.01Lüks (S/B)/0.0005Lüks (Sens-upx256)	Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)	Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Seçilebilir
Etkin Piksel Sayısı	PAL: 752(H) x 582(V); NTSC: 768(H) x 494(V)	Gece & Gündüz	Oto (Gündüz / Gece), CDS, Renkli, S/B
Tarama Sistemi	2:1 Geçmeli Tarama	Sens-up	x256
Mekanik Filtre Değişirme	Var	DIS	Açık / Kapalı
Sayısal Zoom	x10	LSC	Açık / Kapalı
S/N Oranı	>52 dB (AGC Kapalı)	İmaj Aynalama	Dondurma / Dikey-Yatay Cevirme / Döndürme / Negatif: Hepsi Açık / Kapalı Seçilebilir
Beyaz Ayarı	ATW / AWC / PUSH / Elle Ayarlanabilir	Keskinlik	Ayarlanabilir
Elektronik Pozlama Kontrolü (ESC)	Oto/Elle 1/60 s ~ 1/120,000 s (NTSC) 1/50 s ~ 1/120,000 s (PAL)	Boyutlar	138 (Ø) x 93 (Y)mm
Arka Işık Ayarı (BLC)	BLC (Düşük, Orta, Yüksek, Kapalı Seçilebilir)/HLM Ayarlanabilir	Video Çıkış	CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
OSD	Üzerinde	Haberleşme	-
Özel Hayat Maskeleyme	Açık (6 Bölge) / Kapalı	Lens	2.8-12 mm AVF Mercek
Hareket Algılama	Açık (240 Bölge) / Kapalı	Besleme	DC 12V / AC24V İkili Besleme
WDR	Var	Çalışma Sıcaklığı/Nem	-10°C ~ +50°C / 30% ~ 80% RH
ICR	Var	Depolama Sıcaklığı/Nem	-20°C ~ +60°C / 20% ~ 90% RH

