

# KAREL

## CKB134-A42



### Önemli Özellikler:

- 1/3" Sony Super HAD CCD
- 420TVL Çözünürlük
- Min. Aydınlatma 0 Lüks (IR Açık)
- DC12V
- 24 Adet IR LED
- 3.6 mm Mercek



### Teknik Özellikler

<b>Sensör</b>	1/3" Sony Super HAD CCD	<b>Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC)</b>	Otomatik
<b>Çözünürlük</b>	420 TVL	<b>Lens</b>	3.6mm Sabit Mercek
<b>Min. Aydınlatma</b>	0.1 Lüks F1.2, 0 Lüks (IR Açık)	<b>IR LED</b>	24 Adet
<b>Etkin Piksel Sayısı</b>	PAL: 500(H) x 582(V); NTSC: 510(H) x 494(V)	<b>Aydınlatma Mesafesi</b>	15-20 m
<b>Tarama Sistemi</b>	2:1 Geçmeli Tarama	<b>Gece &amp; Gündüz</b>	Evet
<b>S/N Oranı</b>	>48 dB	<b>Boyutlar (mm)</b>	102(D) x 63(G) 57(H) mm
<b>Beyaz Ayar</b>	ATW	<b>Video Çıkış</b>	CVBS: 1.0Vp-p / 75ohm
<b>Elektronik Pozlama Kontrolü (ESC)</b>	1/60 s ~ 1/100,000 s (NTSC) / 1/50 s ~ 1/100,000 s (PAL)	<b>Besleme</b>	DC 12V
<b>OSD</b>	-	<b>Çalışma Sıcaklığı/Nem</b>	-10°C ~ +50°C / 30% ~ 80% RH
<b>Arka Işıık Dengeleme (BLC)</b>	Otomatik	<b>Depolama Sıcaklığı/Nem</b>	-20°C ~ +60°C / 20% ~ 90% RH