

# SCB-2000

1/3" Yüksek Çözünürlüklü Kamera

KAMERA



## Özellikler

- 1/3" Süper HAD renkli CCD
- En son nesil Ödüllü DSP cihazı, W-V teknolojisini temel alır
- Geliştirilmiş 2B/3B gürültü azaltma teknolojisi, SSNRIII
- 7/24 işlerde Gündüz-Gece kapasitesi
- 600TV satır yüksek çözünürlük
- Min. aydınlatma 0,05Lüks@F1,2 (Renkli)  
0,0001Lüks@F1,2 (Renk hass. art.)
- Kullanıcı programlı 12 bölge gizli maskeleyme
- SDDR (Samsung Süper Dinamik Aralığı)
- HLC (Yüksek Işık Dengeleme)
- DIS (Dijital Görüntü Sabitleme)
- Hareket algılama
- Koaksiyel kontrol
- 512x hassasiyet artırma desteği
- Çok dilli OSD
- 52dB S/G oranı
- Çift Voltaj: 12V DC / 24V AC (SCB-2000N/P)
- Voltaj: 12V DC (SCB-2000ND/PD)
- Yüksek voltaj: 230V AC (SCB-2000PH)

## Teknik Değerler

	SCB-2000N	SCB-2000ND	SCB-2000P	SCB-2000PD	SCB-2000PH
<b>ELEKTRİKLI</b>					
Giriş Voltajı	Çift (12V DC / 24V AC)	12V DC	Çift (12V DC / 24V AC)	12V DC	230V AC
Enerji Tüketimi	Maks. 3.5W	Maks. 2.5W	Maks. 3.5W	Maks. 2.5W	Maks. 4.0W
<b>VIDEO</b>					
Görüntüleme Aygıtı	1/3" Süper HAD CCD				
Toplam Piksel	811(Y) x 508(D)		795(Y) x 596(D)		
Etkin Piksel	768(Y) x 494(D)		752(Y) x 582(D)		
Tarama Sistemi	2 : 1 Geçmeli				
Senkronizasyon	Dâhili / Line-lock	Dâhili	Dâhili / Line-lock	Dâhili	Dâhili / Line-lock
Frekans	Y: 15,734KHz / D: 59,94Hz		Y: 15,625KHz / D: 50Hz		
Yatay Çözünürlük	600TV satır (Min.)				
Min. aydınlatma	Renkli: 0,05Lüks (50 IRE@F1,2), 0,0001Lüks (512x Hass. Art.)				
S / G (Y sinyali)	52dB				
Video Çıkışı	CVBS: 1,0Vp-p / 75Ω kompozit				
<b>ÇALIŞMA</b>					
Ekran Üstü Menü	İngilizce, Japonca, İspanyolca, Fransızca, Portekizce, Tayvan Dili, Korece		İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Rusça, Lehçe, Çekçe, Romence, Sırpça, İsviçre, Danca, Türkçe, Portekizce		
Kamera Adı	Açık/Kapalı (15 karakterli gösterim)				
Gündüz-Gece	Oto (Elektrikli) / Renkli / S/B				
SDDR	Açık / Kapalı (Seviye ayarlı)				
Arka Işık Dengeleme	BLC / HLC / Kapalı				
Hareket Algılama	Açık/Kapalı (programlanabilir 8 bölge)				
Dijital Zum	Açık/Kapalı (1x ~ 16x)				
Dijital Görüntü Sabitleme	Açık/Kapalı				
Gizli Maskeleyme	Açık/Kapalı (programlanabilir 12 bölge)				
2B+3B Gürültü Filtresi (SSNRIII)	Açık/Kapalı				
Hass. Art. (Çerçeve Entegre)	Oto/Kapalı (Seçilebilir 2x ~ 512x)				
Kazanç Kontrol	Düşük/Yüksek/Kapalı				
Be Yaz Ayan	ATW / İç Mekan / Dış Mekan / Manuel / AWC (1700°K ~ 11.000°K)				
Elektronik Diyafram Hızı	1/60 ~ 1/120.000sn		1/50 ~ 1/120.000sn		
Netlik	Açık / Kapalı (Seviye ayarlı)				
Çevirme/Ayna	Açık/Kapalı				
Haberleşme	Koaksiyel kontrol				
<b>ÇEVRE</b>					
Çalışma Sıcaklığı / Nemi	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) / %30 ~ %90 BN				
<b>MEKANİK</b>					
Boyutlar (GxYxD)	58 x 52 x 121mm (2,28" x 2,05" x 4,76")				
Ağırlık	310g (0,68 lb)	290g (0,64 lb)	310g (0,68 lb)	290g (0,64 lb)	510g (1,12 lb)
Lens Yuvası	C / CS				
Sertifikalar	FCC (A Sınıfı), UL (UL listed)	FCC (A Sınıfı)	CE (A Sınıfı)		

## Boyutlar

Birim: mm (inç)

