

A1 **YENİ**

SAMSUNG

SCP-3120V

1/4" 12x Yüksek Çözünürlüklü WDR
Vandala Dayanıklı PTZ Dome Kamera

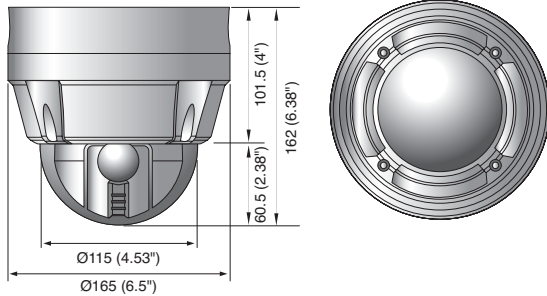


Özellikler

- 1/4" Dikey çift yoğunluklu renkli CCD
- Güçlü 12x optik zum (3,6 ~ 44,3mm) ve 16x dijital zum
- Harekete uyarlı dijital gürültü azaltma (3B+2B)
- 128x (NTSC), 160x (PAL) güçlü dinamik aralık
- Gerçek Gündüz-Gece (ICR) • VPS (Sanal Aşamalı Tarama)
- 600TV satırı (Renkli), 700TV satırı (S/B) yüksek çözünürlük
- Min. aydınlatma 0,7Lüks@F1,65 (Renkli)
0,07Lüks@F1,65 (S/B)
0,001Lüks@F1,65 (Renk Hass. Art.)
- 360° kesintisiz dönme, 650°/sn yüksek hızlı pan ve tilt
- Kullanıcı programlı 12 bölge gizli maskeleyme
- İki tür kurulum (Gömme ya da yüzeye montaj)
- Programlanabilir 12 bölge özel maskeleyme (Çok Köşeli mozaik)
- Arka Işık Dengeleme (Alan ayarı)
- Gelişmiş hareket algılamaya işlevi
- Harici triger aracılığıyla yüksek diyafram hızı kontrolü
- Koaksiyel ve RS-485/422 kontrol
- 512x hassasiyet artırma desteği
- Çok Dilli OSD
- Akıllı video (Hareketli / Sabit)
- 50dB S/G oranı
- Voltaj: 24V AC

Boyutlar

Birim: mm (inç)



Teknik Değerler

	SCP-3120VN	SCP-3120VP
ELEKTRİK		
Giriş Voltajı	24V AC	
Enerji Tüketimi	Maks. 45W	
VIDEO		
Görüntüleme Aygıtı	1/4" Ex-view HAD PS 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	
Frekans	Y: 15,734KHz / D: 59,94Hz	Y: 15,625KHz / D: 50Hz
Yatay Çözünürlük	Renkli: 600TV satırı (Min.) / S/B: 700TV satırı (Min.)	
Min. aydınlatma	Renkli: 0,7Lüks (50IRE@F1,65), 0,001Lüks (512x Hass. Art.) S/B: 0,07Lüks (50 IRE@F1,65)	
S / G (Y sinyali)	52dB	
Video Çıkışı	VBS: 1,0 Vp-p / 75Ω kompozit	
LENS		
Zum Oranı	12x (Optik), 16x (Dijital)	
Odak Mesafesi	3,6 ~ 44,3mm (F1,65 ~ 2,0)	
Maks. Diyafram Oranı	1 : 1,65(Geniş) ~ 3,7(Tele)	
Min. Nesne Uzaklığı	100cm (3,28ft)	
Açılabilir Görüş Alanı	Y: 54,44°(Geniş) ~ 4,62°(Tele) / D: 42,32°(Geniş) ~ 3,58°(Tele)	
Odak	Oto / Manuel / Tek basma	
PAN / TILT		
Pan Aralığı	360° Sonsuz	
Pan Hızı	Önayar: 650°/sn / Manuel: 0,05°/sn ~ 120°/sn (Nispi yakınlaştırma oranı)	
Tilt Aralığı	-5° ~ 185°	
Tilt Hızı	Önayar: 650°/sn / Manuel: 0,05°/sn ~ 120°/sn (Nispi yakınlaştırma oranı)	
Ön Ayarlı Pozisyonlar	255	
ÇALIŞMA		
Ekran Üstü Menü	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Portekizce, Korece	İngilizce, Çince, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Portekizce
Kamera Adı	Açık / Kapalı (12 Karakterli Gösterim)	
Gündüz-Gece	Oto (ICR) / Renkli / S/B	
Hareket Algılamaya	Kapalı / İzleme / Algılamaya	
Geniş Dinamik Aralık	128x	160x
VPS (Sanal Aşamalı Tarama)	Açık / Kapalı	
Arka Işık Dengeleme	BLC / WDR / Kapalı	
Genişletilmiş Dinamik Aralık	Düşük / Orta / Yüksek / Kapalı	
Dijital Görüntü Sabitleme	Açık/Kapalı	
Gizli Maskeleyme	Açık/Kapalı (Programlanabilir çok kenarlı 12 bölge)	
2B+3B Gürültü Filtresi (A1)	Düşük / Orta / Yüksek / Kapalı	
Hass. Art. (Çerçeve Entegre)	Açık/Kapalı (Seçilebilir limit ~ 512x)	
Beyaz Ayan	ATW (İç) / ATW (Dış) / Manuel / AWC	
Elektronik Diyafram Hızı	1/60 ~ 1/10.000sn	1/50 ~ 1/10.000sn
Dijital Zum	Açık/Kapalı (2x ~ 16x)	
AGC	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek / Manuel	
Program	Gün / Saat programı	
Haberleşme	RS-485/422, Koaksiyel kontrol	
Protokol	Samsung-T, Samsung-E, Pelco-D, Pelco-P, Bosch, Honeywell, Vicon, Panasonic	
Alarm	2 Giriş, 2 Çıkış	
Dijital Çevirme	Açık/Kapalı	
ÇEVRE		
Çalışma Sıcaklığı / Nemi	-50°C ~ +50°C (-58°F ~ +122°F) / BN %90'dan az	
MEKANİK		
Boyutlar (GxYxD)	Ø165 x 162mm (Ø6.5" x 6.38")	
Ağırlık	1,8kg (3,97 lb)	
IP Koruma	IP66	
Sertifikalar	FCC (A Sınıfı), UL/cUL kayıtlı	CE (A Sınıfı)