

BEYOND SCD-5030

1000TVL (1280H) Küçük Dome Kamera

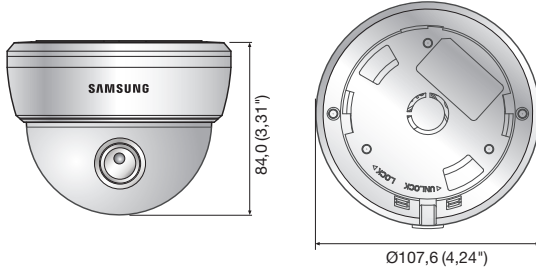


Temel Özellikleri

- 1000TVL yüksek çözünürlük (Renkli), 1000TVL (S/B)
- Min. aydınlatma 0,09 Lüks@F1.8, 50IRE, 0,05 Lüks@F1.8, 30IRE
- Dahili sabit lens (6mm)
- SDDR, SSNRIV, Sis gid.
- Koaks : Pelco-C (Coaxitron), 12V DC

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



SBP-300WM0

	SCD-5030N	SCD-5030P
VIDEO		
Görüntüleme Aygıtı	1/3" 1.3M CMOS	
Toplam Pikseller	1.312(Y) x 1.069(D)	
Efektif Pikseller	1.305(Y) x 1.049(D)	
Tarama Sistemi	Aşamalı tarama	
Senkronizasyon	İç Mekan	
Sıklık	Y : 15,734KHz / V : 59,94Hz	Y : 15,625KHz / V : 50Hz
Yatay Çözünürlük	Renkli : 1000TVL, S/B : 1000TVL	
Min. Aydınlatma	0,09 Lüks (F1.8, 50IRE), 0,002 Lüks (1sn, F1.8, 50IRE) 0,05 Lüks (F1.8, 30IRE), 0,001 Lüks (1sn, F1.8, 30IRE)	
S / N Oranı	52dB (AGC kapalı, Ağırlık açık)	
Video Çıkışı	CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω bileşik	
LENS		
Odak Uzunluğu (Yakınlaştırma Oranı)	6mm (Sabit)	
En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.8	
Açısız Görüntüleme Alanı	Y : 46,5° / D : 34,5° / D : 59,3°	
Min. Nesne Mesafesi	0,2m (0.66ft)	
Lens Tipi	Sabit	
Montaj Tipi	Kart tipi	
ÇEVİR / YATIR / DÖNDÜR		
Çevirme (Pan) Aralığı	0° ~ 352°	
Eğme Aralığı	0° ~ 75°	
Döndürme Aralığı	0° ~ 348°	
İŞLETİMSEL		
Ekran Üstü Görüntü	İngilizce, Çince, Korece, Japonca, Almanca, İtalyanca, Fransızca, İspanyolca, Rusça, Çekçe, Lehçe, Romence, Sırpça, İsveççe, Danca, Türkçe, Portekizce	
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (15 karakter görüntülenir)	
Gündüz ve Gece	Otom (Elektrikli) / Renkli / S/B	
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / Kullanıcı BLC / HLC	
Kontrast İyileştirme	SSDR (Kapalı / Açık)	
Dijital Gürültü Azaltma	SSNR IV (Kapalı / Açık)	
Sis giderme	Kapalı / Otomatik / Manuel	
Mor Kenar Azaltma	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek	
Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık	
Kurcalama	Kapalı / Açık	
Hareket Algılama	Kapalı / Açık	
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (4 noktalı poligonal maskeleyimli 24 programlanabilir bölge)	
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek	
Beyaz Dengesi	ATW / Dış Mekan / İç Mekan / Manuel / AWC / Cıva (1.800K° ~ 10.500K°)	
Elektronik Obtüratör Hızı	1sn ~ 1/12.000sn	
Dijital Zum	Kapalı / Açık (1x ~ 16x)	
Geri	Kapalı / Y-Geri / D-Geri / DY-Geri	
Profil	Temel, Gece ve Gündüz, Arka Işık, ITS, İç Mekan, Kullanıcı	
İletişim	Koaksiyel kontrol (SPC-300 uyumlu)	
Protokol	Koaks : Pelco-C (Coaxitron)	
ÇEVRESEL		
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F) / %90 Bağıl Nemden Düşük	
ELEKTRİKSEL		
Giriş Gerilimi / Akımı	12V DC ±%10	
Güç Tüketimi	En faz. 2.8W	
MEKANİK		
Renk/ Malzeme	Fildişi / Plastik	
Boyutlar (GxY)	Ø107,6 x 84,0mm (Ø4,24" x 3,31")	
Ağırlık	371g (0,82 lb)	

* En son ürün bilgisi / özellikler, www.samsungsecurity.com sayfasında bulunabilir.

BEYOND SCD-5020

1000TVL (1280H) Küçük Dome Kamera

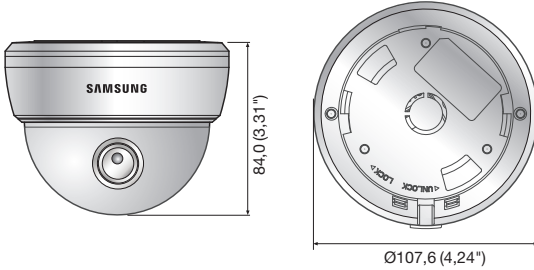


Temel Özellikleri

- 1000TVL yüksek çözünürlük (Renkli), 1000TVL (S/B)
- Min. aydınlatma 0,09 Lüks@F1.8, 50IRE, 0,05 Lüks@F1.8, 30IRE
- Dahili sabit lens (3,6 mm)
- SDDR, SSSNRIV, Sis gid.
- Koaks : Pelco-C (Coaxitron), 12V DC

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



SBP-300WM0

	SCD-5020N	SCD-5020P
VIDEO		
Görüntüleme Aygıtı	1/3" 1.3M CMOS	
Toplam Pikseller	1.312(Y) x 1.069(D)	
Efektif Pikseller	1.305(Y) x 1.049(D)	
Tarama Sistemi	Aşamalı tarama	
Senkronizasyon	İç Mekan	
Sıklık	Y : 15,734KHz / V : 59,94Hz	Y : 15,625KHz / V : 50Hz
Yatay Çözünürlük	Renkli : 1000TVL, S/B : 1000TVL	
Min. Aydınlatma	0,09 Lüks (F1.8, 50IRE), 0,002 Lüks (1sn, F1.8, 50IRE) 0,05 Lüks (F1.8, 30IRE), 0,001 Lüks (1sn, F1.8, 30IRE)	
S / N Oranı	52dB (AGC kapalı, Ağırlık açık)	
Video Çıkışı	CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω bileşik	
LENS		
Odak Uzunluğu (Yakınlaştırma Oranı)	3,6 mm (Sabit)	
En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.8	
Açısal Görüntüleme Alanı	Y : 78° / D : 62,5° / D : 100°	
Min. Nesne Mesafesi	0,2m (0.66ft)	
Lens Tipi	Sabit	
Montaj Tipi	Kart tipi	
ÇEVİR / YATIR / DÖNDÜR		
Çevirme (Pan) Aralığı	0° ~ 352°	
Eğme Aralığı	0° ~ 70°	
Döndürme Aralığı	0° ~ 348°	
İŞLETİMSEL		
Ekran Üstü Görüntü	İngilizce, Çince, Korece, Japonca, Almanca, İtalyanca, Fransızca, İspanyolca, Rusça, Çekçe, Lehçe, Romence, Sırpça, İsveççe, Danca, Türkçe, Portekizce	
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (15 karakter görüntülenir)	
Gündüz ve Gece	Otom (Elektrikli) / Renkli / S/B	
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / Kullanıcı BLC / HLC	
Kontrast İyileştirme	SSDR (Kapalı / Açık)	
Dijital Gürültü Azaltma	SSNR IV (Kapalı / Açık)	
Sis giderme	Kapalı / Otomatik / Manuel	
Mor Kenar Azaltma	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek	
Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık	
Kurcalama	Kapalı / Açık	
Hareket Algılama	Kapalı / Açık	
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (4 noktalı poligonal maskeleyimli 24 programlanabilir bölge)	
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek	
Beyaz Dengesi	ATW / Dış Mekan / İç Mekan / Manuel / AWC / Cıva (1.800K° ~ 10.500K°)	
Elektronik Obtüratör Hızı	1sn ~ 1/12.000sn	
Dijital Zum	Kapalı / Açık (1x ~ 16x)	
Geri	Kapalı / Y-Geri / D-Geri / DY-Geri	
Profil	Temel, Gece ve Gündüz, Arka Işık, ITS, İç Mekan, Kullanıcı	
İletişim	Koaksiyel kontrol (SPC-300 uyumlu)	
Protokol	Koaks : Pelco-C (Coaxitron)	
ÇEVRESEL		
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F) / %90 Bağıl Nemden Düşük	
ELEKTRİKSEL		
Giriş Gerilimi / Akımı	12V DC ±%10	
Güç Tüketimi	En faz. 2.8W	
MEKANİK		
Renk/ Malzeme	Fildişi / Plastik	
Boyutlar (GxY)	Ø107,6 x 84,0mm (Ø4,24" x 3,31")	
Ağırlık	394g (0,87 lb)	

* En son ürün bilgisi / özellikler, www.samsungsecurity.com sayfasında bulunabilir.