

SAMSUNG

iPOLiS

# HD'de 20x büyüklüğünde görün 1.3Megapiksel 20x Zoom Ağ Kamerası



1.3Megapiksel HD 20x Zoom Ağ Kamerası

## SNZ-5200

SNZ-5200, yüksek performanslı 1.3 megapiksel zoom kameradır ve HD görüntülerde 20x optik zoom sağlar. Bu tam ONVIF uyumlu kamera CIF (320 x 240) değerinden 16:9 format 720p Yüksek Çözünürlüğe ve tam 1.3 megapiksel (1280 x 1024) değerine kadar çeşitli görüntüleme çözünürlükleri özelliğine sahiptir ve veri iletimi ile eşzamanlı görüntüleme/kayıt için görüntüleme veya kayıt cihazınıza optimum akış sağlayan eşzamanlı iletim sunar. Kullanıcılar artık kameradan uzak bir sahneyi daha ayrıntılı olarak, daha yüksek görüntü kalitesinde izleyebilir.

- Maks. 1.3M (1280 x 1024) çözünürlük
- 16:9 HD (720p) çözünürlük desteği
- Dahili 20x optik zoom lensi (4.45 ~89mm)
- H.264 / MPEG-4 / MJPEG çoklu codec
- PoE, SD bellek yuvası

# 1.3Megapiksel HD 20x Zoom Ağ Kamerası

## SNZ-5200



### Teknik Özellikler

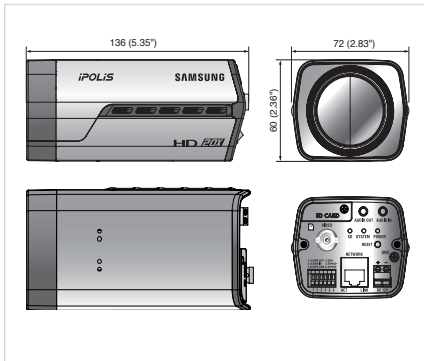


SNZ-5200N/P

<b>VIDEO</b>	
Görüntüleme Cihazı	1/3 inç 1.3M PS CMOS
Toplam Piksel Sayısı	1,384(Y) x 1,076(D)
Etkin Piksel	1,329(Y) x 1,049(D)
Tarama Sistemi	Kademeli
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.7Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (Algılama 60x, 50IRE), S/B : 0.08Lux (F1.6, 50IRE), 0.001Lux (Algılama 60x, 50IRE)
S/N Oranı	52dB
Video Çıkışı	CVBS: 1.0 Vp-p / 75Ω kompozit, 704 x 480(N), 704 x 576(P), kurulum için
<b>MERCEK</b>	
Odak Uzunluğu (Zoom Oranı)	4.45 ~ 89mm (20x)
Maks. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.6(Geniş) / F2.9(Tele)
Açısal Görüş Alanı	Y : 56.56°(Geniş) ~ 3.10°(Tele) / D : 43.32°(Geniş) ~ 2.34°(Tele)
Min. Nesne Mesafesi	1m (3,28cm)
Odak Kontrolü	AF / Tek Çekim AF / Manuel (Ağ aracılığıyla uzaktan kontrol)
Mercek Tip	DC otomatik iris
Montaj Tip	Yuvaya montaj
<b>PAN / EĞİM / DÖNDÜRME</b>	
Ön Ayar	128ea
<b>ÇALIŞMA</b>	
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (En fazla 15 karakter görüntülenir)
Gündüz ve Gece	Otomatik (ICR) / Renkli / B/W
Arka Işık Telifisi	Kapalı / BLC / HLC
Kontrast İyileştirme	SSDR (Samsung Süper Dinamik Aralık) (Kapalı / Açık)
Dijital Parazit Azaltma	SSNRIII (2D+3D parazit filtresi) (Kapalı / Açık)
Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık
Hareket Algılama	Kapalı / Açık (Programlanabilir 4 bölge)
Mahremiyet Maskesi	Kapalı / Açık (Programlanabilir 8 bölge)
Algılama (Çerçeve Birleştirme)	Kapalı / Otomatik (2x ~ 60x)
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek / Manuel
Beyaz Ayarı	ATW / AWC / Manuel / İç Mekan / Dış Mekan
Elektronik Obtüratör Hızı	Oto / A.FLK / Manuel (1/30 ~ 30,000 san)
Dijital Zoom	16x
Döndürme / Ayna	Kapalı / Açık
Akıllı Video Analizi	Sahne değişikliği, Sanal hat, Giriş / Çıkış, Görünme / Kaybolma
Alarm I/O	1 adet Giriş / 1 adet Çıkış (Röle)
Uzaktan Kumanda Arabirimi	RS-485
RS-485 Protokol	Samsung-T/E, Pelco-P/D
<b>AĞ</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Video Sıkıştırma Biçimi	H.264, MPEG-4, MJPEG
Çözünürlük	1280 x 1024, 1280 x 720P (HD), 1024 x 768, 800 x 600, 640 x 480, 320 x 240
Maks. Kare Hızı	Tüm çözünürlüklerde maks. 30fps
Video Kalite Ayarı	H.264 / MPEG-4 : Sıkıştırma seviyesi, Hedef bit hızı seviyesi kontrolü, MJPEG : Kalite seviyesi kontrolü
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264 / MPEG-4 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR
Akış Kapasitesi	Çoklu akış (10 profile kadar)
Audio I/O	Mikrofon / Hat girişi, Hat çıkışı
Ses Sıkıştırma Biçimi	G.711 u-law
Ses İletişimi	2 Yönlü
IP	IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE
Güvenlik	FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS
Akış Yöntemi	HTTP(S) Oturum açma kimlik doğrulama, Özet oturum açma kimlik doğrulama, IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişimi günlüğü, 802.1x kimlik doğrulama
Maks. Kullanıcı Erişimi	Tekli yayın / Çoklu yayın
Bellek Yuvası	Tekli yayın modunda 10 kullanıcı
ONVIF Uyumluluğu	SD/SDHC bellek yuvası
Web Sayfası Dili	Var
Web Görüntüleyici	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Korece, Rusça, Japonca, İsveççe, Danca, Portekizce, Türkçe, Lehçe, Çekçe, Rumence, Sırpça, Felemenkçe, Hırvatça, Macarca, Yunanca
Merkezi Yönetim Yazılımı	Desteklenen İşletim Sistemi : Windows XP / VISTA / 7, MAC OS
ÇEVRESEL	Desteklenen Tarayıcı : Internet Explorer 6.0 veya üstü, Firefox, Google Chrome, Apple Safari
Çalışma Sıcaklığı / Nem	NET-i viewer (NET-i görüntüleyicisi)
ELEKTRİK	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) / %20 ~ %80 Bağıl Nem
Giriş Voltajı/Akım	12V DC, 24V AC, PoE (IEEE802.3af)
Güç Tüketimi	12V DC : Maks. 5.2W, PoE : Maks. 7.5W
MEKANİK	
Renk / Malzeme	Koyu gri / Metal
Boyutlar (GxYxD)	72 x 60 x 138,6mm (2,83 inç x 2,36 inç x 5,46 inç)
Ağırlık	540g (1,19 lb)

### Boyutlar

Birim: mm (inç)



**Eco işareti**, Samsung Techwin'in çevre dostu ürünler geliştirme isteğini temsil etmekte ve ürünün AB RoHS Direktifi gereksinimlerini karşıladığını göstermektedir.

Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.



#### SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400  
Tel : +82-70-7147-8741-8749, 8752-8760 Fax : +82-31-8018-3745  
www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

#### SAMSUNG TECHWIN AMERICA INC.

100 Challenger Rd. Suite 700 Ridgefield Park, NJ 07660  
Toll Free : +1-877-213-1222 Direct : +1-201-325-6920  
Fax : +1-201-373-0124  
www.samsungcctvusa.com

#### SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.

Samsung House, 1000 Hillwood Drive, Hillwood Business Park  
Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS  
Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

#### TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.

No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park  
Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385  
Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788

DAĞITAN



SI.TUR-1102