

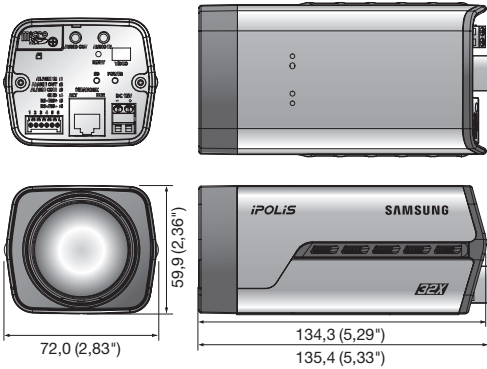


Temel Özellikleri

- En faz. 2M (1920 x 1080) çözünürlük
- 16 : 9 Full HD (1080p) çözünürlük desteđi
- 4,42 ~ 142,6 mm (32x) optik zum, 16x dijital zum
- H.264, MJPEG çift kodek, Çoklu yayın akışı
- Gündüz ve Gece (ICR), WDR (120dB)
- Akıllı video analizi
- PoE, SD/SDHC/SDXC bellek yuvası, İki yönlü ses desteği

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



SNZ-6320N/P	
VIDEO	
Görüntüleme Aygıtı	1/2.8" 2.38M CMOS
Toplam / Efektif Piksel	1.952(Y) x 1.116(D) / 1.944(Y) x 1.104(D)
Tarama Sistemi	Aşamalı
Min. Aydınlatma S / N Oranı	Renkli : 0,3 Lüks (1/30sn, F1.6, 50IRE), S/B : 0,03 Lüks (1/30sn, F1.6, 50IRE) 50 dB
Video Çıkışı	CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω kompozit, 720 x 480(N), 720 x 576(P), kurulum için DIP konektör türü
LENS	
Odak Uzunluğu (Yakınlaştırma Oranı)	4,42 ~ 142,6 mm (Optik 32x)
En faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.6(Geniş) / F4.4(Tele)
Açısal Görüntüleme Alanı	Y : 62,8°(Geniş) ~ 2,23°(Tele) / D : 36,80°(Geniş) ~ 1,26°(Tele)
Min. Nesne Mesafesi	1,5m (4,92ft)
Odak Kontrolü	Otom / Manüel / Tek basma
Lens / Montaj Türü	DC otom iris / Kartla takılan tip
İŞLETİMSEL	
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (45 karaktere kadar görüntülenir)
Gündüz ve Gece	Otomatik (ICR) / Renkli / S/B / Harici / Takvim
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC
Geniş Dinamik Aralık	120 dB
Kontrast İyileştirme	SSDR (Samsung Super Dynamic Range) (Kapalı/Açık)
Dijital Gürültü Azaltma	SSNR III (2D+3D gürültü filtresi) (Kapalı / Açık)
Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık
Sis giderme	Kapalı / Otomatik / Manuel
Hareket Algılama	Kapalı / Açık (4 adet 4 noktalı poligon bölge)
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (2 dikdörtgen noktalı 32 bölge)
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek
Beyaz Dengesi	ATW / AWC / Manüel / İç Mekan / Dış Mekan / Cıva
Elektronik Obtüratör Hızı	Minimum / Maksimum / Kırpışma Önleme (2 ~ 1/12.000sn)
Dijital Zum	16x
Çevirme / Yansıtma	Kapalı / Açık
Akıllı Video Analizi	Kurcalama, Sanal hat, Giriş/Çıkış, (Kayb)Görünme, Ses algılama, Yüz algılama
Alarm I/O	Giriş 1 adet / Çıkış 1 adet (Röle)
Uzaktan Kontrol Arayüzü	RS-485
RS-485 Protokolü	Samsung-T/E, Pelco-P/D, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Bosch, GE
Alarm Tetikleyiciler	Hareket algılama, Kurcalama, Ses algılama, Yüz algılama, Video analizi, Alarm girişi, Ađ bağlantısı kesme
Alarm Olayları	FTP ve E-Posta üzerinden karşıya dosya yükleme, E-Posta üzerinden Bildirim, ađ bağlantısı kesildiğinde ve olayda (Alarm tetiklemeleri) yerel depolama (SD/SDHC/SDXC) veya NAS kayıt. Harici çış
AĐ	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Video Sıkıştırma Biçimi	H.264 (MPEG-4 parça 10/AVC), MJPEG
Çözünürlük	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180
Maks. Kare Oranı	H.264 : Tüm çözünürlüklerde en faz. 60 fps MJPEG : 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768 : En faz. 15fps 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180 : En faz. 30fps
Smart Codec	Manüel mod (Alan tabanlı : 5 adet), Yüz algılama modu
Video Kalitesi Ayarlama	H.264 : Sıkıştırma düzeyi, Hedef bit hızı düzeyi kontrolü, MJPEG: Kalite seviyesi kontrolü
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR
Akış Kapasitesi	Çoklu akış (10 profile kadar)
Ses Girişi	Seçilebilir (Mik girişi / Hat girişi), Besleme gerilimi: 2.5V DC (4mA), Giriş empedansı : yaklaşık 2K Ohm
Ses Çıkışı	Hat çıkışı (3,5 mm stereo mini jak), En faz. çıkış düzeyi : 1 Vrms
Ses Sıkıştırma Biçimi	G.711 u-law/G.726 seçilebilir, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz, G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps
Sesli İletişim IP	İki yönlü ses IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, IGMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
Güvenlik	HTTPS (SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişim günlüğü, 802.1x kimlik doğrulama
Akış Yöntemi	Unicast / Multicast
Maks. Kullanıcı Erişimi	Unicast modunda 10 kullanıcı
Edge Depolama	SD/SDHC/SDXC - SD/SDHC/SDXC bellek kartında kayıtlı hareketli görüntüler indirilebilir. NAS (Ađ Bağlı Depo)
Uygulama Programlama Arayüzü	ONVIF profil S, SUNAPI 2.0, SVPN 1.2
Web Sayfası Dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Korece, Rusça, Japonca, İsveççe, Danca, Portekizce, Türkçe, Lehçe, Çekçe, Romence, Sırpça, Flamençe, Hırvatça, Macarca, Yunanca, Fince, Norveççe
Web Görüntüleyici	Desteklenen İşletim Sistemi : Windows XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1, MAC OS X 10.7 / 10.8 Desteklenen Tarayıcı : Microsoft Internet Explorer (Sür. 8 ~ 11), Mozilla Firefox (Ver. 9 ~ 19), Google Chrome (Sür. 15 ~ 32) Apple Safari (Ver. 6.0.2)(Sadece Mac OS X 10.8, 10.7, 5.1.7) * Sadece Mac OS X
Merkezi Yönetim Yazılımı	SmartViewer, SSM, Mobile viewer
ÇEVRESEL	
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliđi	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F) / %90 Bağlı Nemden Düşük
Depolama Sıcaklığı / Nemlilik	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ +140°F) / %90 Bağlı Nemden Düşük
ELEKTRİKSEL	
Giriş Gerilimi / Akımı	12V DC, PoE (IEEE802.3af class 3)
Güç Tüketimi	En faz. 9.0W (12V DC) / En faz. 10.0W (PoE)
MEKANİK	
Renk/ Malzeme	Koyu gri / Metal
Boyutlar (GxY)	72.0 x 59.9 x 135.4mm (2,83" x 2,36" x 5,33")
Ağırlık	540g (1,19 lb)

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