

SNB-1001

VGA Ağ Kamerası

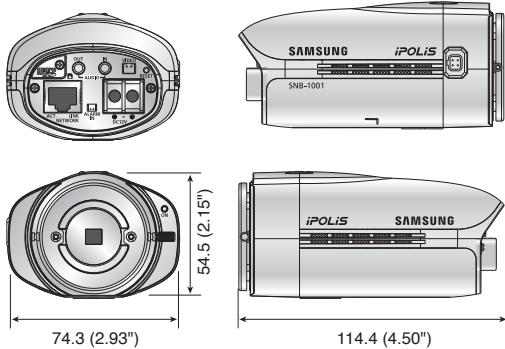


Temel Özellikler

- VGA çözünürlüğünde maks. 30fps
- H.264, MJPEG çift codec
- Eşzamanlı çoklu akış, SD bellek

Boyutlar

Birim : mm (inç)



Teknik Özellikler

	SNB-1001N	SNB-1001P
VIDEO		
Görüntüleme Cihazı	1/4 inç PS CMOS	
Toplam Piksel	680(Y) x 512(D)	
Etkili Piksel	640(Y) x 480(D)	
Tarama Sistemi	Kademeli	
Min. Aydınlatma	0.7Lux (F1.2)	
S/N Oranı	50dB	
Video Çıkışı	Kurulum için DIP konnektör türü	
LENS		
Lens Türü	Manuel / DC otomatik iris	
Montaj Tipi	C / CS	
ÇALIŞMA		
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (En fazla 15 karakter görüntülenir)	
Gündüz ve Gece	Otomatik (Yazılım) / Renkli / S/B / Harici S/B	
Arka Işık Telifisi	Kapalı / BLC	
Kontrast İyileştirme	SSDR (Samsung Süper Dinamik Aralık) (Kapalı / Açık)	
Dijital Parazit Azaltma	SSNR III (2D+3D parazit filtresi) (Kapalı / Açık)	
Hareket Algılama	Kapalı / Açık (4 programlanabilir bölge)	
Mahremiyet Maskesi	Kapalı / Açık (32 adet 4 noktalı poligon)	
Algılama (Kare Tümlleştirme)	Kapalı / Otomatik (2x ~ 60x)	
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek	
Beyaz Ayar	ATW / AWC / Manuel / İç Mekan / Dış Mekan	
Elektronik Obtüratör Hızı	Otomatik / A.FLK / Manuel (60x ~ 1/12000 san)	
Döndürme / Ayna	Kapalı / Açık	
Akıllı Video Analizi	Yüz algılama	
Alarm G/Ç	1 adet Giriş	
AĞ		
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)	
Video Sıkıştırma Formatı	H.264, MJPEG	
Çözünürlük	4 : 3 Mod - 640 x 480 / 320 x 240 / 160 x 120	
Maks. Kare Hızı	Tüm çözünürlüklerde maks. 30 fps	
Video Kalitesi Ayar	H.264 : Sıkıştırma seviyesi, Hedef bit hızı seviyesi kontrolü MJPEG : Kalite seviyesi kontrolü	
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR	
Akış Özelliği	Çoklu akış (10 profile kadar)	
Ses G/Ç	Mikrofon / Hat girişi, Hat çıkışı	
Ses Sıkıştırma Format	G.711 u-law	
Ses İletişimi	Çift yönlü ses	
IP	IPv4, IPv6	
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, ONVIF	
Güvenlik	HTTPS(SSL) Oturum açma kimlik doğrulama, Özel oturum açma kimlik doğrulama IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişimi günlüğü, 802.1x kimlik doğrulaması	
Akış Yöntemi	Tekli yayın / Çoklu yayın	
Maks. Kullanıcı Geçişi	Tekli yayın modunda 5 kullanıcı	
Bellek Yuvası	Micro SD/SDHC bellek yuvası	
ONVIF Uyumluluğu	Var	
Web sayfası Dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Korece, Rusça, Japonca, İsveççe, Danca, Portekizce, Türkçe, Lehçe, Çekçe, Rumence, Sırpça, Hollandaca, Hırvatça, Macarca, Yunanca	
Web Viewer	Desteklenen İşletim Sistemi: Windows XP / VISTA / 7, MAC OS Desteklenen Tarayıcı : Internet Explorer 7.0 veya üstü, Firefox, Google Chrome, Apple Safari	
Merkezi Yönetim Yazılımı	NET-i viewer	
ÇEVRESEL		
Çalışma Sıcaklığı / Nem	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) / %20 ~ %80 Bağıl Nem	
ELEKTRİK		
Giriş Voltajı / Akım	12V DC / PoE (IEEE802.3af)	
Güç Tüketimi	Maks. 5W	
MEKANİK		
Renk / Malzeme	Siyah, Gümüş / Alüminyum, Plastik	
Boyutlar (GxYxD)	74,3 x 54,5 x 114,4mm (2,93 inç x 2,15 inç x 4,50 inç) projeksiyonlar hariç	
Ağırlık	190g (0,42 lb)	