

iPOLiS

SNB-3000

1/3" H.264 WDR (Geniş Dinamik Aralık) Ağ Kamera



Özellikler

- Yüksek çözünürlükte (4CIF) gerçek zamanlı 30(25) ç/sn
- H.264, MPEG-4 ve MJPEG üçlü kodek
- WDR (Geniş Dinamik Aralık), XDR (Genişletilmiş Dinamik Aralık)
- Aşamalı tarama • Gerçek Gündüz-Gece (ICR)
- Çift yönlü ses desteği
- Dâhili kayıt için SD bellek yuvası
- Akıllı video analizi
- PoE (Ethernet üzerinden güç)

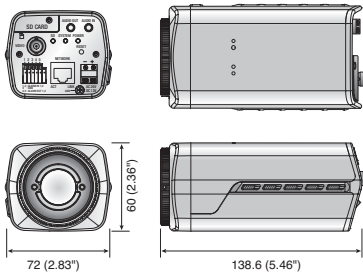


Teknik Değerler

Kamera	SNB-3000	
Kamera Türü	Renkli / S/B	Renkli
Görüntü	Ayırıt Boyut	Süper HAD PS CCD
	Tarama	1/3"
Tarama	Piksel	Aşamalı Tarama (*WDR açıkken, Geçmeli tarama)
	Toplam Etkin	NTSC: 811 x 508 / PAL: 795 x 596
Yatay Frekans	Dâhili Kip	NTSC: 768 x 494 / PAL: 752 x 582
	Dâhili Kip	NTSC: 15,734Hz
Min. Sahne Aydınlatma	Yatay Frekans	PAL: 15,029Hz
	Dâhili Kip	NTSC: 59,94Hz
Gizli Bölge Sayısı	Hass-art kapalı	0,12Lüks (15 IRE) / 0,2Lüks (30 IRE) / 0,4Lüks (50 IRE)
	Gündüz-Gece	0,00023Lüks (15 IRE) / 0,0005Lüks (30 IRE) / 0,0008Lüks (50 IRE)
Genişletilmiş Dinamik Aralık (XDR)	Hass-art kapalı	0,012Lüks (15 IRE) / 0,02Lüks (30 IRE) / 0,04Lüks (50 IRE)
	Geniş Dinamik Aralık	0,000023Lüks (15 IRE) / 0,00005Lüks (30 IRE) / 0,00008Lüks (50 IRE)
Dijital Zoom	Renkli / S/B / Oto (ICR)	12ea (4 nokta poligon yöntem)
	RIR	Renkli / S/B / Oto (ICR)
Elektronik Diyafram Hızı	Acık/Kapalı (Seviye ayarı)	Acık / Kapalı (128x) / PAL: Acık/Kapalı (160x)
	Arka Işık Dengeleme	NTSC: 1/60 ~ 1/10Ksn / PAL : 1/50 ~ 1/10Ksn
Beyaz Ayarı	2x ~ 512x	Acık / Kapalı (Alan ayarı)
	Dijital Gürültü Azaltma	ATW1 / ATW2 / AW / C / 3200K° / 5600K°
Dijital Gürültü Sabitleme	Acık/Kapalı (Uyarlı 3B + 2B)	Acık/Kapalı
	Kamera ID	Acık/Kapalı (Maks. 54ea / 2 satır)
Diğer İşlevler	Ayrıntı, Ters (Y/D), Posi/Nega	600TV satırı / 350TV satırı
	Yatay/Dikey	VBS 1,0Vp-p
Çözünürlük	Video Çıkışı	52dB
	S/G Oranı	Manuel / AI (VIDEO / DC)
Lens	Lens Sürücü Türü	CS / C
	Montaj Türü	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F)
Çevresel Koşullar	Çalışma Sıcaklığı	%0 ~ %90 BN
	Çalışma Nemli	Çift (12V DC / 24V AC), PoE
Güç	Güç Gereksinimi	Maks. 8W
	Enerji Tüketimi	Evet
Fiziksel Değerler	LED Gösterge	72 x 60 x 138,6mm (2,83" x 2,36" x 5,46")
	Boyutlar (GxYxD)	300g (0,66 lb)
Renk/Kasa	Gümüş / Metal	

Boyutlar

Birim: mm (inç)



Ağ	SNB-3000	
Ağ Kartı	İS	Gömülü Linux
	Donanım	Flaş Bellek: 32M bayt RAM: 256M bayt Ethernet: RJ-45 (10/100 Base-T) Video Çıkış: VBS 1,0Vp-p Ses: Hat giriş/Hat çıkış SD Bellek Yuvası: Evet (SD/SDHC) PoE: Evet (IEEE802.3af)
Alarm	Giriş/Çıkış	2ea / 2ea
	Sıkıştırma	H.264 / MPEG-4 / MJPEG Çoklu kodek (H.264 / MPEG-4 seçilebilir) eş zamanlı çift akış
Video	Çözünürlük	4CIF: NTSC: 704 x 480 / PAL: 704 x 576 640 x 480
	Maks. Çerçeve Hızı	NTSC: 352 x 240 / PAL: 352 x 288 NTSC: 30, 15, 8, 3, 1ç/sn / PAL: 25, 13, 6, 3, 1ç/sn
Ses	Kalite	1 ~ 10 seviye (CBR / VBR)
	Sıkıştırma	G.711
OSD	Çift Yönlü Haberleşme	Evet
	Kamera Kumanda ve Ayar	Video üstü OSD menü (Menü giriş/ çıkış, Web Kul. Arabirimiyle hareket)
Akıllı Video Analizi	IP	Sahne değişimi, Sanal Hat, Giriş / Çıkış, Görünme / Kaybolma
	IPv4 / IPv6	IPv4 / IPv6
Protokol	Ağ Protokolü	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
	Akış	Unicast, Multicast
Bağlantı	Güvenlik	HTTPS (SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama, IP adres filtreleme
	DDNS	Samsung DDNS ve genel DDNS servislerini destekler
Olay Yönetimi	Maks. Kullanıcı Erişimi	Unicast kipte maks. 10 kullanıcı, Multicast kipte maks. 20 kullanıcı
	Kullanıcı Erişim Düzeyi	Yönetici: Canlı izleme, Alarm G/Ç kontrol, OSD menü kontrol, Kurulum Operatör: Canlı izleme, Alarm G/Ç kontrol Kullanıcı: Canlı izleme
Web Tarayıcı Görüntüleyici (Geçerli)	Alarım Girişi	JPEG görüntü transferi: FTP, JPEG görüntü kaydetme: SD bellek
	Akıllı Video Algılama Program	Bildirim: Görüntüleyiciye ya da E-posta ile (bir adet resim ekleyle) bildirim, Alarm çıkışı
Video Oynatıcı	Desteklenen İS	JPEG görüntü transferi: FTP, E-posta, JPEG görüntü kaydetme: SD bellek
	Desteklenen Tarayıcı	Windows XP, VISTA, 7
Video Yönetim Uygulama	Desteklenen Tarayıcı	Internet Explorer 6.0 ya da üzeri
	Kul. Arabirim Dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Korece
SDK	Yazılım Yükseltme	Web görüntüleyici Kul. Arabirimi kullanılarak
	RTP/RTSP Akışı	Quicktime, VLC player
Yazılım Uygulama	Yazılım	Samsung CMS S/W, 3. şahıslara ait yazılım uygulamaları
	IP Kurulum	Samsung'un tüm IP aygıtları için IP yükleyici uygulaması
Yazılım Uygulama	HTTP API	Kamera işlevlerinin kontrolü ve dâhili parametre değerlerinin ayarlanmas/ okunması
	CGI Komutu	JPEG görüntü ya da MJPEG akış alma, Alarm giriş/çıkış kontrol
Yazılım Uygulama	RTP/RTSP API	RTP başlık, RTSP komut belgesi
	ActiveX / SDK	IP kameradan veri akışlarını görüntülemek için ActiveX API