

iPOLiS

SNB-2000

1/3" H.264 Ağ Kamera



Özellikler

- Yüksek çözünürlükte (4CIF) gerçek zamanlı 30(25) ç/sn
- H.264, MPEG-4 ve MJPEG üçlü kodex
- XDR (Genişletilmiş Dinamik Aralık)
- Uyarlı DNR (Dijital Gürültü Azaltma)
- Aşamalı tarama • Gündüz-Gece (Yazılım)
- PoE (Ethernet üzerinden güç)
- HTTPS oturum açma güvenlik desteği
- IPv4 / IPv6 desteği

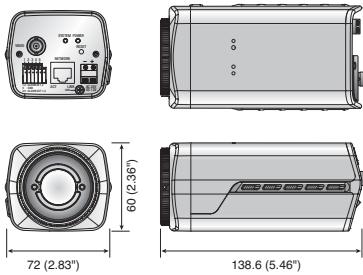


Teknik Değerler

Kamera		SNB-2000
Kamera Türü	Renkli / S/B	Renkli
Görüntü	Ayırıt Boyut	Süper HAD PS CCD
	Tarama	1/3"
Tarama	Piksel	Aşamalı Tarama
	Toplam Etkin	NTSC: 811 x 508 / PAL: 795 x 596
Min. Sahne Aydınlatma	Yatay Frekans	NTSC: 768 x 494 / PAL: 752 x 582
	Dikkey Frekans	NTSC: 15,734Hz
İşlevler	Dâhilî Kıp	PAL: 15,029Hz
	Dâhilî Kıp	NTSC: 59,94Hz
Çözünürlük	Renkli	0,12Lüks (15 IRE) / 0,2Lüks (30 IRE) / 0,4Lüks (50 IRE)
	S/B	0,00023Lüks (15 IRE) / 0,0005Lüks (30 IRE) / 0,0008Lüks (50 IRE)
Video Çıkışı	Gizli Bölge Sayısı	0,0,12Lüks (15 IRE) / 0,2Lüks (30 IRE) / 0,4Lüks (50 IRE)
	Gündüz-Gece	0,00023Lüks (15 IRE) / 0,0005Lüks (30 IRE) / 0,0008Lüks (50 IRE)
S/G Oranı	Genişletilmiş Dinamik Aralık (XDR)	PAL: 15,029Hz
	Geniş Dinamik Aralık	NTSC: 59,94Hz
Lens	Dijital Zoom	PAL: 50Hz
	RIR	1x ~ 16x (0,1x kademeli)
Çevresel Koşullar	Elektronik Diyafram Hızı	Açık/Kapalı (Seviye ayarı)
	Arka Işık Dengeleme	G/D
Güç	Beyaz Ayarı	1x ~ 16x (0,1x kademeli)
	Dijital Gürültü Azaltma	Açık/Kapalı
Fiziksel Değerler	Dijital Görüntü Sabitleme	NTSC: 1/60 ~ 1/10Ksn / PAL: 1/50 ~ 1/10Ksn
	Kamera ID	2x ~ 512x
Boyutlar	Diğer İşlevler	Açık/Kapalı (Alan ayarı)
	Yatay/Dikkey	ATW1 / ATW2 / AW / 3200K° / 5600K°
Montaj Türü	Manuel / AI (VIDEO / DC)	Açık / Kapalı (Uyarı 3B + 2B)
	CS / C	Açık/Kapalı
Çalışma Sıcaklığı	Manuel / AI (VIDEO / DC)	Açık/Kapalı (Maks. 54ea / 2 satır)
	CS / C	Ayrıntı, Ters (Y/D), Posi/Nega
Çalışma Nemli	Manuel / AI (VIDEO / DC)	600TV satır / 350TV satır
	CS / C	VBS 1,0Vp-p
Güç Gereksinimi	Manuel / AI (VIDEO / DC)	52dB
	CS / C	Manuel / AI (VIDEO / DC)
Enerji Tüketimi	Manuel / AI (VIDEO / DC)	CS / C
	CS / C	Manuel / AI (VIDEO / DC)
LED Gösterge	Manuel / AI (VIDEO / DC)	CS / C
	CS / C	Manuel / AI (VIDEO / DC)
Boyutlar (GxYxD)	Manuel / AI (VIDEO / DC)	CS / C
	CS / C	Manuel / AI (VIDEO / DC)
Ağırlık (0.66 lb)	Manuel / AI (VIDEO / DC)	CS / C
	CS / C	Manuel / AI (VIDEO / DC)
Renk/Kasa	Manuel / AI (VIDEO / DC)	CS / C
	CS / C	Manuel / AI (VIDEO / DC)

Boyutlar

Birim: mm (inç)



Ağ		SNB-2000
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: G/D SD Bellek Yuvası: G/D PoE: Evet (IEEE802.3af)
Alarm	Giriş/Çıkış	2ea / 2ea
	Sıkıştırma	H.264 / MPEG-4 / MJPEG Çoklu kodex (H.264 / MPEG-4 seçilebilir) eş zamanlı çift akış
Video	4CIF	NTSC: 704 x 480 / PAL: 704 x 576
	Resolution	VGA: 640 x 480 CIF: NTSC: 352 x 240 / PAL: 352 x 288
Ses	Maks. Çerçeve Hızı	NTSC: 30, 15, 8, 3, 1ç/sn / PAL: 25, 13, 6, 3, 1ç/sn
	Kalite	1 ~ 10 seviye (CBR / VBR)
OSD	Sıkıştırma	G/D
	Çift Yönlü Haberleşme	G/D
Hareket Algılama	Kamera Kumanda ve Ayar	Video üstü OSD menü (Menü giriş/ çıkış, Web Kul. Arabirimiyle hareket)
	Hassasiyet ve Alan Ayarı	Düşük / Orta / Yüksek
Akıllı Video Analizi		G/D
	IP	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 Güvenlik	Unicast, Multicast HTTPS (SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama, IP adres filtreleme
Bağlantı	DDNS	Samsung DDNS ve genel DDNS servislerini destekler
	Maks. Kullanıcı Erişimi	Unicast kipte maks. 10 kullanıcı, Multicast kipte maks. 20 kullanıcı
Olay Yönetimi	Kullanıcı Erişim Düzeyi	Yönetici: Canlı izleme, Alarm G/Ç kontrol, OSD menü kontrol, Kurulum Operatör: Canlı izleme, Alarm G/Ç kontrol Kullanıcı: Canlı izleme
	Alarm Girişi	JPEG görüntü transferi: FTP, Alarm çıkış aktivasyonu
Web Tarayıcı	Hareket Algılama	Olay bildirimi, E-posta bildirimi
	Program	JPEG görüntü transferi: FTP, E-posta
Görüntüleyici (Geçerli)	Desteklenen İş	Windows XP, VISTA, 7
	Desteklenen Tarayıcı	Internet Explorer 6.0 ya da üzeri
Video Oynatıcı	Kul. Arabirim Dili	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Korece
	Yazılım Yükseltme	Web görüntüleyici Kul. Arabirimi kullanılarak
Video Yönetim Yazılımı	RTP/RTSP Akışı	Quicktime, VLC player
	IP Kurulum	Samsung CMS S/W, 3. şahıslara ait yazılım uygulamaları
SDK	HTTP API	Samsung'un tüm IP aygıtları için IP yükleyici uygulaması
	CGI Komutu	Kamera işlevlerinin kontrolü ve dâhilî parametre değerlerinin ayarlanması/ okunması
RTP/RTSP API	ActiveX	JPEG görüntü ya da MJPEG akış alma, Alarm giriş/çıkış kontrol
	SDK	RTP başlık, RTSP komut belgesi IP kameradan veri akışlarını görüntülemek için ActiveX API