

Benzersiz Netlik

1.3 M HD Ađ Kameranası



1.3 Megapiksel HD Darbelere Dayanıklı Düz Ađ Kameranası

SNV-5010

ONVIF ile tam uyumlu SNV-5010, CIF (320 x 240) değerinden 16:9 format 720p Yüksek Çözünürlüğe kadar çok sayıda çözünürlüğü tam 1.3 megapiksel (1280 x 1024) değerine kadar görüntüleyebilen yüksek performanslı bir HD megapiksel ađ kameranasıdır. Bu çözünürlükler aynı anda iletilbilir ve böylece en uygun akışın görüntüleme veya kayıt cihazınıza iletilmesi sağlanır. Ayrıca SNV-5010, hem gerçek zamanlı izleme hem de yüksek kaliteli kayıt çözümü sunmak için çoklu H.264 / MPEG-4 / JPEG codec'lerini destekler. SNV-5010, bir elin içine sığacak kadar kompakttır ve düşük profilli tasarımı her konuma sorunsuz bir şekilde uymasını sağlar.

- Maks. 1.3 M (1280 x 1024) çözünürlük
- 16:9 HD (720p) çözünürlük desteđi
- Dahili 3 mm sabit mercek
- H.264 / MPEG-4 / MJPEG çoklu codec
- PoE, IP66

1.3 Megapiksel HD Darbelere Dayanıklı Düz Ağ Kamerası

SNV-5010



Teknik Özellikler



SNV-5010N/P	
VIDEO	
Görüntüleme Cihazı	1/3 inç 1.3 M 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: 1Lux (F1.8, 50IRE), 0,016Lux (Algılama 60x)
S / N Oranı	50dB
Video Çıkışı	DIP konektörü
MERCEK	
Odak Uzunluğu (Zoom Oranı)	3 mm
Maks. Diyafram Açıklığı Oranı	F1,8
Açısal Görüş Alanı	Y: 91,2°, D: 72.3°
Mercek Tipi	Sabit iris
Montaj Tipi	Kart tipi
PAN / EĞİM / DÖNDÜRME	
Pan Aralığı	-10° ~ 10°
Eğim Aralığı	0° ~ 90°
ÇALIŞMA	
Ekranda Görüntüleme	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Korece, Rusça, Japonca, İsveççe, Danca, Portekizce
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (En fazla 15 karakter görüntülenir)
Arka Işık Telafisi	Kapalı / BLC / HLC
Kontrast İyileştirme	SSDR (Samsung Süper Dinamik Aralık) (Kapalı / Açık)
Dijital Parazit Azaltma	SSNR III (2D+3D parazit filtresi) (Kapalı / Açık)
Mahremiyet Maskesi	Kapalı / Açık (12 Programlanabilir 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	Auto (Otomatik) / A.FLK (Titreme Önleme) / Manuel (Manuel) (1/30 ~ 30.000 san.)
Döndürme / Ayna	Kapalı / Açık
Akıllı Video Analizi	Sahne değişikliği, Sanal hat, Giriş / Çıkış, Görüntüle / Gizle
AĞ	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Video Sıkıştırma Biçimi	H.264, MPEG-4, MJPEG
Çözünürlük	1280 x 1024, 1280 x 720p (HD), 800 x 600, 640 x 480, 320 x 240
Maks. Kare Hızı	22 fps (1280 x 1024), 30 fps (720 p HD)
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)
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
Güvenlik	HTTPS(SSL) kimlik doğrulama, Özel oturum açma kimlik doğrulama IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişimi günlüğü
Akış Yöntemi	Tekli yayın / Çoklu yayın
Maks. Kullanıcı Erişimi	Tekli yayın modunda 10 kullanıcı
ONVIF Uyumluluğu	Var
Web Görüntüleyici	Desteklenen İşletim Sistemi: Windows XP / VISTA / 7, MAC OS Desteklenen Tarayıcı: Internet Explorer 6.0 veya üstü, Firefox, Google Chrome, Apple Safari
Merkezi Yönetim Yazılımı	NET-i viewer (NET-i görüntüleyicisi)
ÇEVRESEL	
Çalışma Sıcaklığı / Nem	-10°C ~ +50°C (-14°F ~ +122°F) / %20 ~ %80 Bağıl Nem
Ingress Protection	IP66 Sınıfı (Su geçirmez)
ELEKTRİK	
Giriş Voltajı / Akım	12V DC, PoE (IEEE802.3af)
Güç Tüketimi	Maks. 6W
MEKANİK	
Renk / Malzeme	Fildişi / Alüminyum
Boyutlar (GxYxD)	125,2 x 52 x 115,2 mm (4,93 inç x 2,05 inç x 4,54 inç)
Ağırlık	430 g (0,95 lb)

Boyutlar

Birim: mm (inç)

