

EVS410

4 Kanal H.264 Video Encoder

neVIO
Series

Özellikler

- 30 fps'de tüm çözünürlüklerde H.264 ve M-JPEG çift codec desteği
- Her kanaldan eş zamanlı canlı izleme ve yüksek çözünürlükte kayıt için bağımsız video görüntü yayını konfigürasyonu ve H.264 / M-JPEG çift görüntü yayını çıkışı
- Gürültünün etkilerini azaltmak s/n oranını arttırmak ve video görüntülerini interlaceden progressive dönüştürmek için dahili yüksek performanslı 3D gürültü ve titreşim azaltıcı yapı
- Çeşitli olay ve zamanlanmış kayıtlar için akıllı sihirbaz ayarları
- RS485 üzerinden PTZ kamera kontrol desteği
- SDHC kart yuvasına takılı SD kart üzerine yerel olaylar ya da ağ kesintilerindeki yedekleme kayıtları depolanır
- Çift yönlü ses

Teknik Özellikler

Video Sıkıştırma	H.264 / M-JPEG
Video Çözünürlük	704*480(576)/640x480/352*240(288)/320x240/176*112(144)
Video Kalitesi	VBR: 5 kademe ayarlanabilir, CBR: 256Kbps~3Mbps
Saniyede Kare Sayısı	30fps'ye kadar
Video Source	4 BNC kompozit, 1 V p-p, 75Ω NTSC/PAL Oto. duyarlılık
Sıkıştırma Method	G.711 PCM 8 kHz
Ses Girişi	1 Vrms; 3.5mm jack; Mono
Ses Çıkışı	1 Vrms; 3.5mm jack; Mono
Çalışma Modu	Çift yönlü ses
Ağ bağlantısı	10Base-T/100Base-TX Otomatik etkileşimli, RJ-45 soket MDI/MDI-X otomatik desteği
Desteklenen Protokoller	TCP/IP,UDP,ICMP,DHCP,NTP,DNS,DDNS,SMTP,SNMP,FTP,HTTP,HTTPS,PP PoE, UPnP, Bonjour, RTP, RTSP, RTCP, UDP, IGMP, ICMP, ARP, ONVIF, PSIA
Alarm Giriş/Çıkış	4/1
RS485	Evet
Olay Tetikleme	Alarm Girişi, Elle Tetikleme, Hareket Algılama, Video Kayıp, Sabotaj algılama ve Zamanlanmış Kayıt
Uyarılar	Tetiklenen alarm çıkışı, uyarı maili gönderme, FTP'ye video yükleme, SD Kart üzerine kayıt, PC'ye video kayıt ve Ağ alarmı
Alarm öncesi ve sonrası önbellek	40MB
SD Kart	Güvenli Disk Fiziksel katmanı özellikleri sürüm 2.0, SDHC özelliklerini destekler
Güç Kaynağı	12 VDC
Güç Tüketimi	36W Mak.
Nem	(20%~80% Nem)
Çalışma Isısı	0°C ~50°C / 32°F~122°F
Boyutlar (G x Y x D)	13 x 38.4 x 164.4mm / 5.2" x 1.5" x 6.5"
Ağırlık	665g/1.47lbs
Sertifikalar	CE, FCC

Boyutlar

