

NVR2881-HDI

16 SATA Akıllı Analiz RAID Profesyonel Ağ Tipi Video Kaydedici



Özellikler

Akıllı Analiz Fonksiyonları

- Dahili Synopsis algoritması ile hızlı analiz yeteneği
- Kaydedilen videolar için video özeti
- Her hareket eden nesnenin anlık görüntüsünü yakalama
- Her hareket eden nesnenin karakter analizi (tip, renk, boyut, yönlendirme, hız)
- Hedefleri karakterler üzerinden hızlı arama

Yüksek Performans ve Kapasite

- 16 x 1080p@30fps video çözümleme kapasitesi
- 4K video çıkışı
- Maks. 64 Kanal
- Maks. 320 Mbps giriş bant genişliği
- Maks. 512 Mbps çıkış bant genişliği
- Maks. 64 Kullanıcı Erişimi (Aynı anda)
- Maks. 16 x HDD (128 TB) depolama
- IP-SAN depolama desteği

Kolay Kurulum

- Otomatik Ağ Organizasyonu
- Dahili DHCP Sunucu desteği

Yüksek Güvenilirlik ve Sağlamlık

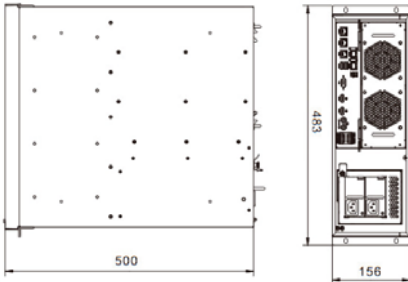
- Gömülü Linux
- RAID 0/1/5/6/10
- Yedek Güç Kaynağı (opsiyonel)
- Otomatik ağ kurtarma desteği (ANR)
- Paket kaybı kurtarma desteği (PLR)

Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- Aynı anda farklı içerikler için 3 farklı video çıkışı
- E-Harita ve TV-Wall desteği
- Çift yönlü ses, Yayın desteği
- NAT, Socks5
- Alarm yönetimi
- Ücretsiz izleme yazılımı, CMS (NVR Station). Aynı anda 128 NVR desteği
- CMS aynı anda 6 farklı ekran destekler (4 x Canlı İzleme, 1 x E-Map, 1 x TV-Wall)

Boyutlar

Birim:mm



Teknik Özellikler

	NVR2881-32HDI	NVR2881-64HDI
Video/Ses Girişleri		
IP Kamera Girişi	32 Kanal	64 Kanal
Çözünürlük	1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF	
Çiğirtme Formatı	H.264	
Protokoller	Onvif, RTSP, KEDACOM	
Giriş Bant Genişliği	160Mbps	320Mbps
Canlı İzleme		
Monitör Çıkışı	2 x HDMI, 1 x VGA, aynı anda farklı içerikler için	1/1/1, 4/1/1, 9/1/1, 15/1/1, 16/1/1, 24/1/1, 25/1/1, 35/1/1, 1+4/1/1, 1+8/1/1, 1+9/1/1, 1+15/1/1, 4/4/4, 9/9/9, 16/16/16
Çoklu Ekran İzleme Lokal Monitör (Birincil / İkincil / Üçüncül)	1/1/1, 4/1/1, 9/1/1, 15/1/1, 16/1/1, 24/1/1, 25/1/1, 35/1/1, 1+4/1/1, 1+8/1/1, 1+9/1/1, 1+15/1/1, 4/4/4, 9/9/9, 16/16/16	1/1/1, 4/1/1, 9/1/1, 15/1/1, 16/1/1, 24/1/1, 25/1/1, 35/1/1, 36/1/1, 48/1/1, 49/1/1, 63/1/1, 64/1/1, 1+4/1/1, 1+8/1/1, 1+9/1/1, 1+15/1/1, 4/4/4, 9/9/9, 16/16/16, 4/16/16, 16/24/24
Çoklu Ekran İzleme (Client)	Aynı anda 4 ekrana kadar: 1, 3, 4, 9, 12, 16, 20, 25, 30, 36, 42, 49, 56, 63, 64 1+5, 1+7, 1+8, 1+9, 1+11, 1+15, 1+16, 1+33, 1+47, 1+48	
Harita (E-Map)	Canlı izleme (NVR Station)	
Fonksiyonlar	E-PTZ / Still / Polling / TV-Wall (Decoder ile birlikte opsiyonel)	
Kayıt		
Çözünürlük	1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF	
Kayıt Modu	Manuel / Sürekli / Planlı / Olay (Pre / Post)	
Olay Tetikleme	Destekler	
Etiket	Destekler	
Otomatik Ağ Kurtarma (ANR)	Destekler	
Arama & Oynatma		
Arama Modu	Tarih ve Saat (Takvim) / Olay	
Çözünürlük	1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF	
Lokal monitör:	16 x 1080p@30fps	
Oynatma	Client: 16 x 1080p@30fps Lokal monitör: 16 x 1080p@30fps	
Eş Zamanlı Oynatma	Client: 4 x 1080p@30fps	
Fonksiyonlar	Yavaş-İleri / Hızlı-İleri / Döngüsel / Tek Kare / E-PTZ/ Kısmi Oynatma	
Depolama		
Maks. HDD Kapasitesi	16 x 3.5" HDD Maks. 128TB (Her Slot 8TB)	
RAID	RAID 0/1/5/6/10	
Harcı Depolama	IP SAN (iSCSI), Maks. 10 x IP SAN, Maks. 100T	
Fonksiyonlar	Disk Grubu / Kota / Disk Uyku Modu	
Ses		
Sıkıştırma Formatı	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / G.722.1c / AAC-LC	
Veri Hızı	32kbps ~ 64kbps	
Ses Fonksiyonları	Çift Yönlü Ses / Sessiz (Giriş) / Sessiz (Çıkış) / Yayın Desteği	
Alarm		
Servis Alarm Tetikleme	Alarm Girişi / Video Kaybı / Hareket Algılama / Darbe Algılama / Sanal Çit / Görüntü Bozulma / Sahne Deđiřimi/Sanal Çit Giriş İhlali / Sanal Çit Çıkış İhlali / Terkedilen Nesne / Kadınlık Nesne / Aşırı Toplanma / Yüksek Ses Uyarısı / Cihaz Bağlantı Kaybı / Disk Yok / Disk Hatası / IP Adres Çakışması / Ağ Bağlantı Kaybı / Düşük Hız / Yetersiz Kayıt Alanı / MAC Adres Çakışması / Ağ Yetersiz Anlık Fotoğraf Çekim Alanı	
Sistem Alarm Tetikleme	Anlık Fotoğraf Çekimi / Kayıt / PTZ preset / Buzzer / Email / Client Link / Alarm Altyazı / İlk Pencerede Canlı Görüntü / TV Wall Link / İkinci Ekrana Link / Tam Ekran Görünümü	
Alarm Olayları		
Akıllı Analiz		
Video Synopsis	Destekler	
Analitik Snapshot	Destekler	
Sistem		
İşletim Sistemi	Gömülü Linux	
Kullanıcı Yönetimi	Admin / Kullanıcı	
Log Yönetimi	Kullanıcı Girişi / Kullanıcı İşlemleri / Alarm / Yedekleme / Güncelleme	
Uygulama Programlama	NVR Station SDK	
Ağ		
Ağ Protokolleri	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, PPPoE, FTP, SNMP, VSP, UPNP, SMTP, IPv4, IPv6 (opsiyonel)	
Uzak İzleme Yazılımı	CMS (NVR Station) / Web / iOS app / Android app	
Maks. Kullanıcı Erişimi	64 Kullanıcı	
Çıkış Bant Genişliği	512Mbps	
Fonksiyonlar	NAT / Socks5 / Çoklu Ağ Erişimi / Paket Kayıp Kurtarma / Otomatik Ağ Organizasyonu	
Ağ Testi	Destekler	
Arařızler		
Ethernet	3 x Gigabite ađ, RJ45 portu 2 x HDMI (1 HDMI Maks.4K x 2k, 1 HDMI Maks.1920 x 1080@60Hz)	
Video Çıkış	1 x VGA (Maks. 1920 x 1080@60Hz)	
Ses Giriş / Çıkış	1 x RCA Line Giriş / 1 x RCA Line Çıkış	
Alarm Giriş / Çıkış	2 x Giriş / 2 x Çıkış	
Kontrol	2 x RS485	
USB	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0	
Genel Parametreler		
Çalışma Sısı	-10°C ~ 55°C / 14°F ~ 131°F	
Nem Oranı	10% ~ 85%	
Güç Gereksinimleri		
Çalışma Voltajı	100 ~ 240V AC, 50 ~ 60Hz	
Yedek güç kaynağı (opsiyonel)		
Güç Tüketimi	Maks. 150W (HDD takılı değilken)	
Mekanik		
Ağırlık	20kg / 44lb (HDD takılı değilken)	
Boyutlar	483 x 500 x 156mm / 19.02" x 19.69" x 6.14"	