

NVR2881-HD

16 SATA RAID Profesyonel Ağ Tipi Video Kaydedici



Özellikler

Yüksek Performans ve Kapasite

- 16 x 1080p@30fps video çözümü kapasitesi
- 4K Desteği
- Maks. 128 Kanal
- Maks. 512 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

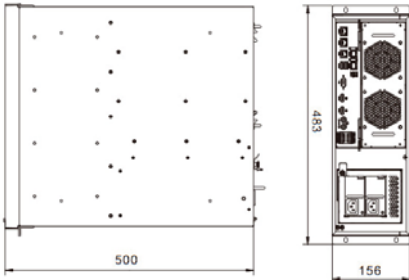
- Gömülü Linux
- RAID 0/1/5/6/10
- Yedek Güç Kaynağı (opsiyonel)
- Otomatik ağ kurtarma desteği (ANR)
- Paket kaybı kurtarma desteği (PLR)
- N+1 Hot Backup

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

	NVR2881-32HD	NVR2881-64HD	NVR2881-128HD
Video/Ses Girişleri			
IP Kamera Girişi	32 Kanal	64 Kanal	128 Kanal
Çözünürlük	8MP(4K), 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF		3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF
Sıkıştırma Formatı	H.264		
Protokoller	Onvif, RTSP, KEDACOM		
Giriş Bant Genişliği	160Mbps	320Mbps	512Mbps
Canlı İzleme			
Video Çıkışı	2 x HDMI, 1 x VGA, aynı anda farklı içerikler için		
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, 16/24/24	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, 35/48/48
	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 İzleme(NVR Station)		
Fonksiyonlar	E-PTZ / Stil / Polling / TV-Wall (Decoder ile birlikte opsiyonel)		
Kayıt			
Çözünürlük	8MP(4K), 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF		3MP, 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	8MP(4K), 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF		3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF
Oynatma (Lokal Monitör)	1 x 4K@30fps / 4 x 4MP@30fps / 16 x 1080p@30fps		4 x 3MP@30fps / 16 x 1080p@30fps
Oynatma (Client)	16 x 4K@30fps		16 x 3MP@30fps
Eş Zamanlı Oynatma (Lokal Monitör)	4 x 4MP@30fps / 16 x 1080p@30fps		4 x 3MP@30fps / 16 x 1080p@30fps
Eş Zamanlı Oynatma (Client)	4 x 4K@30fps		4 x 3MP@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 Değişimi / Sanal Çit Giriş İhlali / Sanal Çit Çıkış İhlali / Terkedilen Nesne / Kaldırılan Nesne / Asın 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 / Yetersiz Anlık Fotoğraf Çekim Alanı		
Sistem Alarm Tetikleme	Anlık Fotoğraf Çekimi / Kayıt / PTZ preset / Buzzer / Email / Client Link / Alarm Altyazı / İnk Pencerede Canlı Görüntü / TV Wall Link / İkinci Ekran Link / Tam Ekran Görünümü		
Alarm Olayları			
Sistem			
İşletim Sistemi	Gömülü Linux		
Kullanıcı Yönetimi	Admin / Kullanıcı		
Log Yönetimi	Kullanıcı Girişi / Kullanıcı İşlemleri / Alarm / Yedekleme / Günceleme		
Uygulama Programlama	NVR Station SDK		
Ağ			
Ağ Protokolleri	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, PPOE, FTP, SNMP, VSIP, 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		
Hot Backup	N+1		
Arayüzler			
Ethernet	3 x Gigabit RJ45 portu		
Video Çıkış	2 x HDMI (1 HDMI Maks. 4K x 2k, 1 HDMI Maks.1920 x 1080@60Hz)		
Ses Girişi / Çıkış	1 x RCA Line Giriş / 1 x RCA Line Çıkış		
Alarm Girişi / 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 Sıcaklığı	-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"		