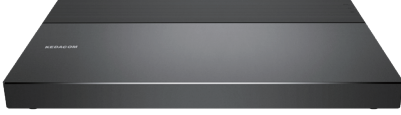


# NVR1828-02B

## 2 Bay Ticari Ağ Video Kaydedici



### Özellikler

#### Yüksek Performans

- H.265
- 1 x 4K@30fps / 4 x 1080p@30fps video kod çözme özelliği
- 16 kanal, 4K
- 80Mbps giriş bant genişliği
- 64Mbps çıkış bant genişliği

#### Küçük Boyut

- 1.2kg / 2.65lb
- 384 x 199 x 33mm / 15.1" x 7.83" x 1.3"

#### Kolay Kurulum

- Otomatik ağ organizasyonu
- Dahili DHCP

#### Yüksek Güvenilirlik ve Sağlamlık

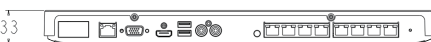
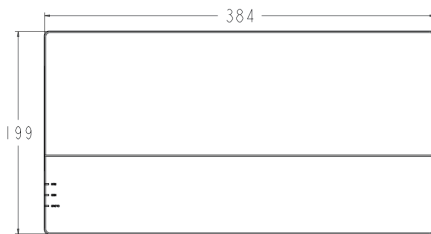
- Gömülü Linux
- Düşük güç tüketimi
- Paket kaybı kurtarma desteği (PLR)

#### Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- Uzun süreli kayıt
- Aynı anda farklı içerikler için HDMI/VGA çıkışı
- E-Harita, TV-Wall desteği
- Çift yönlü ses, Yayın desteği
- NAT
- Alarm Yönetimi
- Ücretsiz izleme yazılımı CMS (NVR Station), Aynı anda 128 NVR desteği
- CMS aynı anda 6 farklı ekran destekler (4 x Canlı izleme, 1 x E-Map, 1 x TV-Wall)

### Boyutlar

Birim:mm



### Teknik Özellikler

	NVR1828-02009B/8P	NVR1828-020016B/8P	NVR1828-02004B	NVR1828-02009B	NVR1828-02016B
<b>Video/Ses Girişi</b>					
IP Kamera Girişi	9 Kanal	16 Kanal	4 Kanal	9 Kanal	16 Kanal
Çözünürlük	8MP(4K), 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF				
Sıkıştırma Formatı	H.265 / H.264				
Protokoller	Onvif, RTSP, KEDACOM				
Giriş Bant Genişliği	45Mbps	80Mbps	20Mbps	45Mbps	80Mbps
<b>Canlı İzleme</b>					
Lokal Ekran	1 x HDMI, 1 x VGA, eş zamanlı aynı içerikler için				
Çoklu Ekran					
İzleme Lokal monitör (Ana / İkincil)	1/1, 4/4, 1+5/1+5, 1+7/1+7, 9/9, 16/16				
Çoklu Ekran	Aynı anda 4 ekrana kadar:				
İzleme Client	1 - 64 x Birden çok düzen				
E-Harita	Canlı İzleme (NVR Station)				
Fonksiyon	E-PTZ / Şema (NVR Station) / Sanal Kanal				
<b>Kayıt</b>					
Çözünürlük	8MP(4K), 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF				
Kayıt Modu	Manuel / Sürekli / Planlı / Olay (Pre / Post) / Uzun Süreli kayıt				
Olay Tetikleme	Destekler				
Etiket	Destekler				
<b>Arama &amp; Oynatma</b>					
Arama Modu	Tarih ve Saat (Takvim) / Olay				
Çözünürlük	8MP(4K), 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF				
Oynatma (Lokal Monitör)	1 x 4K@30fps / 4 x 1080p@30fps / 9 x 720p@30fps	1 x 4K@30fps / 4 x 1080p@30fps / 9 x 720p@30fps	1 x 4K@30fps / 4 x 1080p@30fps / 9 x 720p@30fps	1 x 4K@30fps / 4 x 1080p@30fps / 9 x 720p@30fps	1 x 4K@30fps / 4 x 1080p@30fps / 9 x 720p@30fps
Oynatma (Client)	Maks. 16 x 4K@30fps				
Eş Zamanlı Oynatma (Lokal Monitör)	4 x 1080p@30fps				
Eş Zamanlı Oynatma (Client)	Maks. 16 x 4K@30fps				
Fonksiyon	Yavaş / Hızlı / Döngüsel / Tek Kare / E-PTZ				
<b>Depolama</b>					
Maks. Harici HDDs	2 x 3.5" HDD				
	Maks. 16TB (her slot 8TB)				
<b>Ses</b>					
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				
<b>Alarm</b>					
Servis Alarm Tetikleme	Alarm Girişi / Video Kaybı / Hareket Alarmı / Darbe Algılama / Sanal Çit / Görüntü Bozulma / Sahne Değişimi / Sanal Çit Giriş İhlali / Sanal Çit Çıkış İhlali / Terk Edilen Nesne / Kaldırılan Nesne / Aşın Toplanma / Yüksek Ses Uyarısı				
Sistem Alarm Tetikleme	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				
Alarm Olayları	Anlık Fotoğraf Çekimi / Kayıt / PTZ preset / Buzzer / Email / Client Link / Alarm Altyazı / İlk Pencerede Canlı Görüntü / TV Wall Link / İkinci Ekran Link / Tam Ekran Görünümü				
<b>Sistem</b>					
İşletim Sistemi	Gömülü Linux				
Kullanıcı Yönetimi	Admin / Kullanıcı				
Loğ Yönetimi	Kullanıcı Girişi / Kullanıcı İşlemleri / Alarm / Yedekleme / Güncelleme				
Uygulama	NVR Station SDK				
<b>Ağ</b>					
Ağ Protokolleri	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DNS, RTP/RTCP, RTSP, PPPoE, FTP, SMTP, VSIP, UPNP, SMT, IPV4, IPV6 (opsiyonel)				
Uzak İzleme Yazılımı	CMS (NVR Station) / Web / iOS app / Android app				
Maks. Kullanıcı Erişimi	16 Kullanıcı				
Çıkış Bant Genişliği	64Mbps				
Fonksiyon	NAT / Çoklu Ağ Erişimi / Paket Kayıp Kurtarma / Otomatik Ağ Organizasyonu				
Ağ Testi	Destekler				
<b>Arayüzler</b>					
Ethernet	1 x 10/100M, RJ45 Arayüz	1 x Gigabite ağ portu, RJ45 arayüz	1 x 10/100M, RJ45 arayüz	1 x Gigabite ağ portu, RJ45 arayüz	
PoE	8 x 10/100M PoE portu, RJ45 arayüz, 15W / her port				
Video Çıkış	1 x HDMI (Maks. 3840 x 2160@60Hz) 1 x VGA (Maks. 1920 x 1080@60Hz)				
Ses Giriş / Çıkış	1 x RCA Line Girişi / 2 x Çıkış				
Alarm Giriş / Çıkış	4 x Giriş / 2 x Çıkış				
Kontrol USB	1 x RS485 2 x USB 2.0				
<b>Genel Parametreler</b>					
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ~ 55°C / 14°F ~ 131°F				
Nem Oranı	10% ~ 90%				
<b>Güç Gereksinimleri</b>					
Çalışma Voltajı	48V DC ± 10%		12V DC ± 10%		
Güç Tüketimi	Maks. 80W (HDD dahil değildir)		Maks. 15W (HDD dahil değildir)		
<b>Mekanik</b>					
Ağırlık	1.2kg / 2.65lb (HDD dahil değildir)		1kg / 2.2lb (HDD dahil değildir)		
Boyutlar	384 x 199 x 33mm / 15.1" x 7.83" x 1.3"				