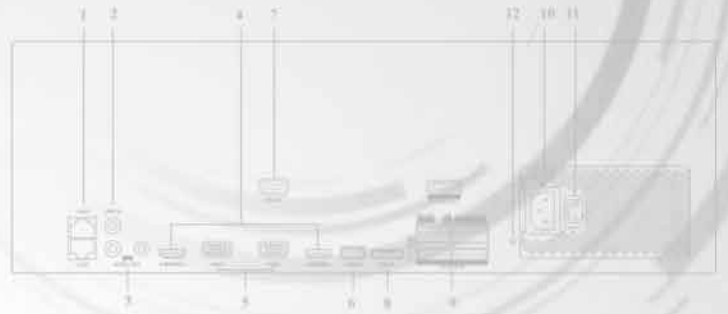


## SC-31664-TX-R NVR



### Fiziksel Arayüzler



indeks	Açıklama
1	LAN1/LAN2 Arayüzü , 2 RJ-45 10/100/1000 Mbps Kendiliğinden uyarlanabilir Ethernet arabirimleri sağlanmıştır.
2	LINE IN, ses girişi için RCA konektörü.
3	AUDIO OUT, ses çıkışı için RCA konektörü.
4	HDMI1 / HDMI2, HDMI video çıkışı konektörü.
5	VGA1 / VGA2, VGA çıkışı için DB9 konektörü. Yerel video çıkışı ve menü görüntüleme.
6	USB 3.0 bağlantısı
7	RS-232 bağlantısı
8	eSATA bağlantısı
9	Denetleyici Bağlantı Noktası, Alarm Girişi / Alarm Çıkışı
10	100 ila 240 VAC güç kaynağı
11	Güç düğmesi
12	GND

### Temel Özellikler

#### Profesyonel ve Güvenilir

- Çalışan sistemin yüksek güvenilirliğini sağlamak için çift işletim sistemi tasarımı
- Ağ bağlantısı kesildiğinde depolama güvenilirliğini artırmak için ANR teknolojisi
- RAID0, RAID1, RAID5, RAID6 ve RAID10 depolama düzenini yapılandırılabilir HDD hot swap desteği
- Normal veya Etkin Yedek çalışma modu, N + 1 yedek sistem oluşturacak şekilde yapılandırılabilir.

#### HD Girişi

- H.265 / H.264 + / H.264 / MPEG4 video formatları
- Üçüncü parti ağ kameralarına bağlanabilir.
- 64 adede kadar IP kameralara bağlanabilir.
- 12 MP'e kadar çözünürlükte kayıt
- 12 MP'e kadar canlı izleme ve kayıt oynatmayı destekler.

#### HD Çıkışı

- HDMI1 / VGA1 ve HDMI2 / VGA2 monitör çıkışları
- 4K (3840 x 2160) çözünürlüğe kadar HDMI1 video çıkışı

#### HD Depolama Alanı

- Kayıt ve yedekleme için 16'ya kadar SATA arabirimi ve 1 adet eSATA arabirimi bağlanabilir.
- Depolama alanı H.264 + kod çözme formatı kullanılarak etkin bir şekilde % 50 ila % 70 tasarruf sağlar.

#### HD İletim

- 2 kendinden uyarlamalı 10M / 100M / 1000M ağ arabirimi ve iki çalışma modu yapılandırılabilir: çoklu adres ve ağ hata toleransı

#### Çeşitli Uygulamalar

- Konfigürasyon, bilgi alma / verme, gerçek zamanlı bilgi ekranı, iki yönlü ses, yükseltme vb. Dahil IP kameraların merkezi yönetimi.
- Sec-On IP Kameralar bağlanıp kaydedilmesi, oynatılması ve yedeklemesi gerçekleştirilebilir.
- Çok kanallı görüntü modunda atanmış kanal için anında oynatma
- Seçilen video alanı için akıllı arama; ve oynatma verimliliğini artırmak için akıllı oynatma
- HDD kota ve grup modlarını destekler; Farklı kanallara farklı kapasiteler atanabilir.
- Redundant Power supply

# SC-31664-TX-R



## Özellikler

Model		SC-31664-TX-R
Video/Ses Girişi	IP Video Girişi	64-kanal
	Gelen band genişliği	320 Mbps
	Çıkış band genişliği	256 Mbps veya 200 Mbps (RAID etkinleştirildiğinde)
Video/Ses Çıkışı	VGA1 /HDMI1 çıkışı Çözünürlüğü	HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz HDMI2: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	VGA2 /HDMI2 çıkışı çözünürlüğü	VGA1: 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA2: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	Ses Çıkışı	2-kanal, RCA (Doğrusal, 1 K Ω)
Kod çözme	Kod çözme biçimi	H.265/H.264+/H.264/MPEG4
	Kayıt çözünürlüğü	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	Senkronize kayıt izleme	16-ch
	Kapasite	4-kanal @ 4K veya 16-kanal @ 1080p
Hard disk	SATA	16 SATA interfaces
	eSATA	1 eSATA interface
	Kapasite	500GB/1TB/2TB/3TB/4TB/5TB/6TB
Disk dizisi	Dizi türü	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
VCA	VCA olaylar	IPC yüklemesi destekleniyor
Harici arayüz	Çift yönlü ses desteği	1-kanal, RCA (2.0 Vp-p, 1 k Ω)
	Network arabirimi	2, RJ-45 10/100/1000 Mbps kendini uyarlanabilir Ethernet arabirimi
	Seri arabirim	RS-232; RS-485; Klavye
	USB arabirimi	Arka panel: 2 × USB 2.0; Ön panel: 1 × USB 3.0
	Alarm Giriş/Çıkış	16/8
Genel	Güç Kaynağı	100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz
	Mak. Güç	300 W / Dual
	Tüketim (sabit disk olmadan)	≤ 45 W
	Çalışma sıcaklığı	-10 to +55° C (14 to 131° F)
	Çalışma nemi	10 to 90 %
	Kasa	19 inç rafa monte 3U şasi
	Boyut (W × D × H)	445 × 496 × 146 mm (17.5 × 19.5 × 5.7")
	Ağırlık	≤ 12.5 Kg (27.6 lb)