

## SC-30864 NVR



### Özellikler ve Fonksiyonlar

#### Profesyonel ve Güvenilir

- Yüksek güvenli sistemlerin çalışmasını sağlamak için Dual-OS tasarımı
- Ağ bağlantısı kesildiğinde depolama güvenliğini sağlamak için ANR teknolojisi
- Sistem çalışırken değiştirilebilen HDD RAID0, RAID1, RAID5, RAID6 ve RAID10 yapılandırılabilir depolama şeması
- N+1 en iyi yedek özelliğini sağlamak için yapılandırılabilir normal ya da yedek çalışma modu

#### HD Girişi

- H.265/H.264/MPEG4 video biçimleri
- Üçüncü parti ağ kameralarına bağlanabilirlik
- 64 IP kamerasına kadar bağlanabilirlik
- 12 MP çözünürlüğe kadar kayıt
- 12 MP çözünürlüğe kadar canlı görüntüyü, kaydı ve bağlanan kameranın kayıttan oynatılmasını destekler

#### HD Çıkışı

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

#### HD Depolama

- 8 adete kadar SATA arabirimine ve 1 eSATA arabirimine kayıt ve yedekleme için bağlanabilirlik
- H.264+ kod çözme biçimi kullanılarak depolama alanından %50 - %70 tasarruf

#### HD İletimi

- Çoklu adresleme, ağ hata toleransı olarak yapılandırılabilir 2 çalışma moduna sahip 2 adet kendinden uyumlu 10M/100M/1000M ağ arabirimi

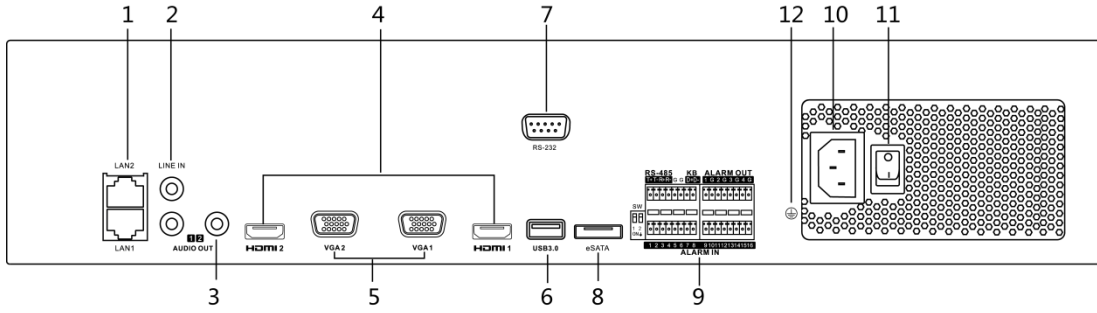
#### Çeşitli Uygulamalar

- Yapılandırma, bilgi alma/verme gerçek zamanlı bilgi ekranı, iki yönlü ses, güncelleme vb IP Kameraların merkezi yönetimi
- VCA algılamat alarmı desteklenir
- Çok kanallı ekran modunda atanmış kanal için anlık kayıttan oynatma
- Video içindeki seçilmiş alan için akıllı arama özelliği ve kayıttan oynatma verimini artırmak için akıllı kayıttan oynatma
- HDD kota ve grup modlarını destekleme; farklı kapasiteler farklı kanallara atanabilir

## Özellikler

Model	SC-30864	
Video/Ses girişi	IP video girişi	64-kanal 12 MP'ye kadar çözünürlük
	Çift yönlü ses	1 kanal, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)
Ağ	Gelen bant genişliği	320 Mbps ya da 200 Mbps (RAID etkinleştirildiğinde)
	Giden bant genişliği	256 Mbps ya da 200 Mbps (RAID etkinleştirildiğinde)
	Uzaktan bağlantı	128
Video/Ses çıkışı	Kayıt çözünürlüğü	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	VGA1/HDMI1 çıkış çözünürlüğü	HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60 Hz, 4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080p/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz VGA1: 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080p/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz
	VGA2/HDMI2 çıkışı çözünürlük	1920 × 1080p/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz
	Ses çıkışı	2 kanal, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)
Kod çözme	Kod çözme formatı	H.265/H.264/MPEG4
	Canlı görüntü / Kayıttan oynatma çözünürlüğü	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
	Senkronize Kayıttan Oynatma	16-kanal
	Kapasite	4 kanal @ 8 MP ya da 16 kanal @ 1080p
Sabit disk	SATA	8HDD için 8 SATA arabirimi
	eSATA	1 eSATA arabirimi
	Kapasite	Her HDD için 6 TB'ye kadar kapasite
Disk dizisi	Dizi tipi	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10
	Dizi numarası	4
Harici arabirim	Ağ arabirimi	2, RJ-45 10/100/1000 Mbps kendinden uyumlu Ethernet arabirimi
	Seri arabirimi	RS-232; RS-485; Klavye
	USB arabirimi	Ön panel: 2 adet USB 2.0; Arka panel: 1 adet USB 3.0
	Alarm girişi/çıkışı	16/4
Genel	Güç kaynağı	100 ila 240 VAC, 50 ila 60 Hz
	Maks. Güç	200 W
	Tüketim (sabit disksiz)	≤30 W
	Çalışma sıcaklığı	-10 ila +55°C arası (14 ila 131°F)
	Çalışma nemi	10 ila %90 arası
	Kasa	19-inç raf sistemi şeklinde monte edilmiş 2U kasa
Ebatlar (G × D × Y)	445 × 470 × 90 mm (17,5" × 18,5" × 3,5")	
Ağırlık (sabit disk olmadan)	≤ 10 kg (22 lb)	

## Fiziksel Arabirimler



Endeks	Tanım	Endeks	Tanım
1	LAN1/LAN2 arabirimi	7	RS-232 arabirimi
2	LINE GİRİŞİ	8	eSATA Arabirimi
3	SES ÇIKIŞI	9	Alarm Giriş/Alarm Çıkış
4	HDMI1/HDMI2 Arabirimi	10	100 ila 240 VAC arası güç kaynağı
5	VGA1/VGA2 arabirimi	11	Güç Anahtarı
6	USB 3.0 Arabirimi	12	GND

## Mevcut Modeller

SC-30864