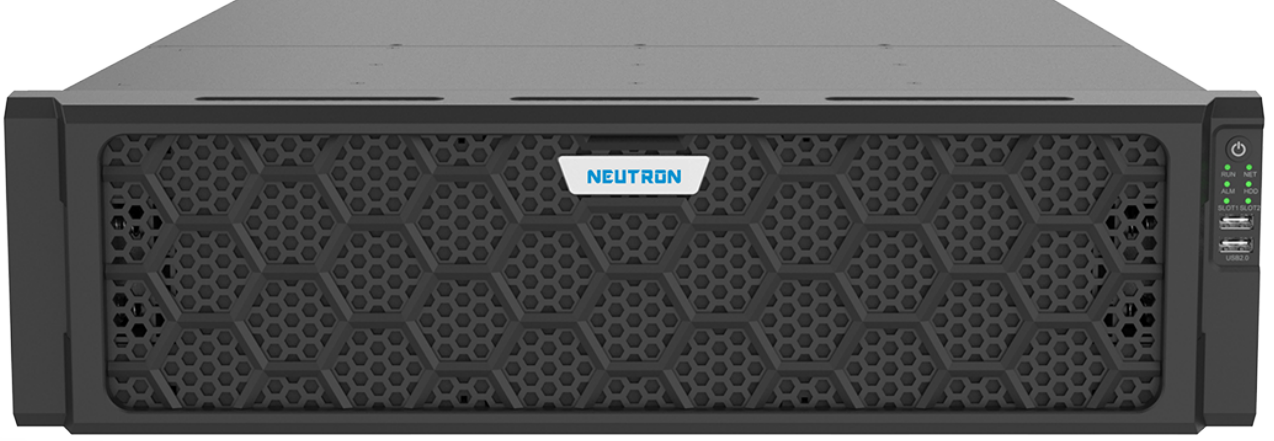


# Network Video Kaydedici

## NEU-NVR1628-HDR



### Özellikler

- Ultra 265/H.265/H.264 video formatlarını destekler
- 128 kanal girişi
- ONVIF uyumluluğuyla desteklenen üçüncü taraf IP kameralar: Profil S, Profil G, Profil C, Profil Q, Profil A, Profil T
- 8K(7680x4320) çözünürlüğe kadar 2 kanallı HDMI, 2 kanallı VGA, HDMI1, 4K(3840x2160) çözünürlüğe kadar HDMI2 desteği
- HDMI1, HDMI2 ve VGA bağımsız çıkışlar sağlanır
- 32 Megapiksele kadar çözünürlükte kayıt
- Yedek güç kaynağı isteğe bağlı
- İsteğe bağlı 2 kod çözme kartı, 12 kanala kadar HDMI
- Yapılandırılabilir RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 depolama düzeniyle HDD çalışırken değiştirilme desteği
- 16 SATA HDD, her HDD için 16 TB'a kadar
- 2 miniSAS Arayüzünü Destekler
- 12V güç çıkışını destekler
- Ağ bağlantısı kesildiğinde depolama güvenilirliğini artıran ANR teknolojisi
- Neutron bulut desteği
- Support N+1 Hot spare

## Teknik Özellikler

Model	NEU-NVR1628-HDR
Video/Ses Girişi	
IP Video Girişi	128 kanal
Çift Yönlü Ses Girişi	1 kanal, BNC
Network	
Gelen Bant Genişliği	640Mbps
Giden Bant Genişliği	640Mbps
Kullanıcı Sayısı	128
Protokoller	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP, 802.1x, IPv6, IPv4
Video/Ses Çıkışı	
HDMI/VGA Çıkışı	VGA: 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz HDMI1: 8K (7680 x 4320)/30 Hz, 4K (3840 2160)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1600 x 1200/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz, 1024 x 768/60 Hz; HDMI2: 4K (3840 x 2160)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1600 x 1200/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz, 1024 x 768/60 Hz
Kayıt Çözünürlüğü	32 MP/16 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080P/960P/720P/D1/2CIF/CIF
Ses çıkışı	2 kanal, BNC
Eş Zamanlı Oynatma	16 kanal
Koridor Modu Ekranı	3/4/5/7/9/10/12/16/32
Kod Çözme	
Kod Çözme Formatı	Ultra 265, H.265, H.264
Canlı İzleme/Oynatma	1/4/6/8/9/16/25/36/64
Kabiliyet	32 MP/16 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080P/960P/720P/D1/2CIF/CIF
Hard Disk	
SATA	16 SATA
Kapasite	Her HDD için 16 TB'a kadar (Maksimum HDD kapasitesi ortam sıcaklığına göre değişir)
eSATA	1 eSATA
miniSAS	2 miniSAS port
Smart	
Kamerayla VCA Tespiti	Yüz Algılama, Yüz Karşılaştırma, Araç Algılama, SIP (İhlal Algılama, Çizgiyi Geçme Algılama, Alana Giriş, Alandan Çıkış), Ultra Hareket Algılama (UMD), Sıcaklık Algılama (Yangın Algılama, Sigara Algılama, Sıcaklık Ölçümü, Duman ve Yangın Algılama), İnsan Sayımı (İnsan Akışı Sayımı, Kalabalık Yoğunluğu İzleme), Video Meta Verisi, Trafik İzleme
VCA Araması	Yüz Anlık Görüntü Arama, Yüz Karşılaştırma Arama, Motorlu Taşıt Arama, Motorsuz Taşıt Arama, İnsan Vücudu Arama, Genel Arama, Kişi Sayımı Raporu, Isı Haritası
Kişi Sayma	İnsan Akışı Sayımı, Kalabalık Yoğunluğu İzleme
Akıllı İzinsiz Giriş Önleme (SIP), Araç Algılama, Sıcaklık Algılama, UMD, Video Meta Verileri, Kamerayla Trafik İzleme	Toplam 64 kanal
Disk Dizisi	
Dizi Türü	RAID 0/1/5/6/10/50/60

## Harici Arayüz

Network Arayüz	2 RJ-45 10M/100M/1000M uyarlanabilir Ethernet Arayüzü
Serial Arayüz	1 x RS232, 1 x RS485
USB Arayüz	Ön panel: 2 x USB2.0, Arka panel: 2 x USB3.0
Alarm Girişi	16 kanal
Alarm Çıkışı	10 kanal
Kod Çözme Kartı (isteğe bağlı)	2 yuva (kart başına 4 kanallı HDMI veya 7 kanallı HDMI çıkışı)
Güç Çıkışı	12V

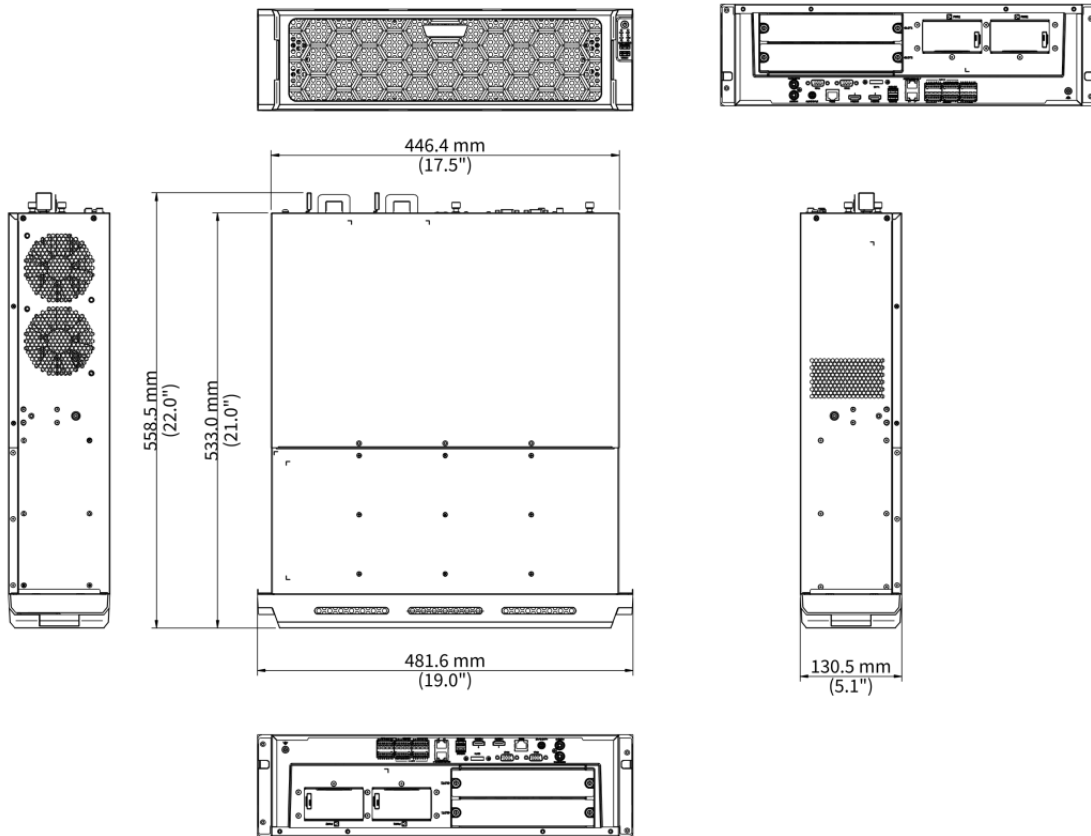
## Genel

Güç Kaynağı	100 ~ 240V AC Güç Tüketimi: ≤ 50W (HDD olmadan)
Çalışma Ortamı	-10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F), Nem ≤ %90 RH (yoğuşmasız)
Kasa	19 inç rafa monte 3U kasa
Boyutlar	482mm × 533mm × 131mm (19.0"×21.0"×5.1")
Ağırlık (HDD hariç)	≤ 6.5Kg (14.3lb)

## Sertifikasyon

Sertifikasyon	CE, FCC, UL, RoHS, WEEE
CE	EN 55032, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-2, EN 55035
FCC	Part15 Subpart B,

## Boyutlar



## Arka Panel

