

# EVN6482ER

## 64 Kanallı eSATA Raid Süper Ağ Kayıt Cihazı



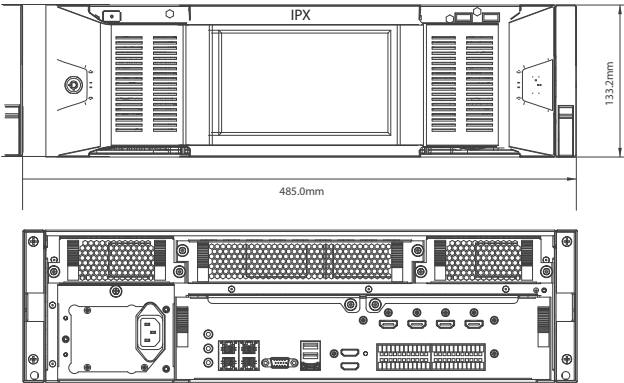
ONVIF



### Genel Özellikler

- 64 kanallı ağ kamerası girişiyle 1080P gerçek zamanlı canlı görüntüleme
- Maksimum 192Mbps hızla gelen bant genişliği
- 32kanal@1080P, 64kanal@720P, 64kanal@D1 gerçek zamanlı kayıt
- Ölçeklendirmeyi ve esnekliği daha iyi sağlayabilmek için 16 hot-swap SATA HDD'yi destekler.
- RAID 0/1/5 destekler
- EDS SDK ile uyumludur ve diğer platformlara entegre edilebilir.
- ONVIF Versiyon 2.2 ile uyumlu
- Çeşitli markaların Ağ kameralarını destekler.
- 4 USB girişi
- Ön LCD ekran ve Ekran çıkışları opsiyonel ve fiyata dahil değildir

### Boyutlar(mm)



### Teknik Özellikler

Model	EVN6482ER
Sistem	
Ana İşlemci	Intel® Core™ i3 işlemci
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX
Anakart	Gömülü Kart (7x24 çalışmayı destekler)
Hafıza	2GB DDR3 (8GB'a kadar)
Kasa	Galvanize Sac, Alüminyum alaşım kızak, Patentli çekmeli raf tasarımı
Fan	Çift vidalı fan, MTBF>100,000h, çalışma sırasında değişmeyi destekler.
Arayüz	Local GUI & WEB GUI
Görüntü & Ses	
Giriş	32kanal@1080P/64kanal@720P/64kanal@D1
Aktarım	32kanal@1080P/64kanal@720P/64kanal@D1
Kaydetme	32kanal@1080P/64kanal@720P/64kanal@D1
Önizleme	6kanal@1080P/12kanal@720P/20kanal@D1(Ekran 1~2) +16kanal@1080P/16kanal@720P/16kanal@D1(Ekran 3~6) (Opsiyonel)
Oynatma	4kanal@1080P/8kanal@720P/16kanal@D1 (Ekran 1)
Kaydetme Çözünürlüğü	8Mp, 5Mp, 3Mp, 1080P, 720P, 960H, D1, CIF, QCIF, VGA
Ses	1kanal Mikrofon girişi, 1kanal Ses girişi/çıkışı
Kayıt	
Kayıt Modu	Manuel, Programlı(Düzenli/Süreklili), MD(Video algılama: Hareket algılama, Kamera boşluğu, Video kaybı), Alarm), Dur
Alarm Kaydı	Video kaybı, Kamera boşluğu, Hareket Algılama, Harici alarm
Yedekleme Modu	Ağ üzerinden indirme / USB HDD / USB CD & DVD-RW / eSATA cihazı
Ekran	
Arayüz	2 HDMI, 1 VGA
Görüntü Çıkışı	6 HDMI veya 1kanal VGA & 5kanal HDMI senkronize video çıkışı (Varsayılan: 2 HDMI, veya 1 VGA & 1kanal HDMI senkronize video çıkışı)
Çoklu Ekran	1'inci ekran: 1/4/8/9/16/25/36/64 2-6'ıncı ekran: 4
Gizlilik Maskeleye	Her alan için farklı, 4 adet kişiselleştirilmiş bölge
Depolama	
Hard Disk	16 SATA girişi, 64TB'a kadar
HDD Modu	Single, Raid 0, Raid 1, Raid 5 (Global HDD destekler)
HDD Kurulumu	Bağımsız HDD rafı, hot swap desteği
Ağ	
Arayüz	4 RJ-45 girişi (10/100/1000Mbps)
Ethernet girişi	Birlikte çalışan 4 Ethernet girişi veya bağımsız 1000Mbps Ethernet girişi
MD(HA) & Alarm	
Hareket Algılama	Bölgeler: 396(22x18), Hassasiyet: 1~6 (6 en yüksek seviye)
Alarm Girişi	16kanal, Düşük düzeyde etkili, yeşil terminal arayüz
Röle Çıkışı	8kanal, Röle bağlantısı (1A@24VDC) NO/NC programlanabilir, yeşil terminal arayüzü
Yardımcı Arayüz	
Ön kapak	hot swap desteği, 7inch HD LCD (1920x1080/1280x1024/1024x768)(Opsiyonel)
USB	4 USB girişi (2 ön panelde, 2 arka panelde), USB2.0
eSATA	1 eSATA girişi
RS485	1 girişi, PTZ kontrol için
Genel	
Güç Kaynağı	AC 100V~240V, 47~63Hz
Güç Tüketimi	10W~200W (Hard Disk ile beraber)
Çalışma Ortamı	-10°C~55°C / 10%~80%
Boyutlar (WxDxH)	3U, 485mmx448mmx133.2mm
Ağırlık	20kg (Hard Disk olmadan)
Montaj	Rafa monte

\*Teknik gelişmelerin takibi açısından, teknik özelliklerde haber vermeden değişiklik yapılabilir.