

## EVS-5024S-R

### 24-HDD Enterprise Video Depolama

#### Genel Özellikler



- Intel İşlemci
- Maks. 512 IP Kamera girişleri
- Maksimum 1024Mbps Gelen Kayıt Bant Genişliği
- 24 HDD, SATA, Hot-Swap mevcut
- RAID 0/1/3/4/5/6/10/50/60/JBOD, Hotspare
- Genişletilmiş Depolama Alanı için iSCSI ve Mini SAS
- Standart iSCSI Protokol Depolama Alanı
- Modüler ve Kablolu Olmayan Tasarım
- Yedek Güç

#### Teknik Özellikler

Model	Dahua EVS-5024S-R Teknik Özellikleri
<b>Sistem</b>	
Ana İşlemci	64 bit yüksek performanslı Intel işlemci
Kontrol	Tek Denetleyici
Bellek	Varsayılan olarak 4GB (Opsiyonel Dahili 128GB SSD)
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX
Kullanıcı Arayüzü	Web
<b>Çalışma Modu</b>	
Video Akışı Modu	Maks. 512 kanal Gelen / kayıt için 1024Mbps Gelen / kayıt / iletme için 512Mbps 64 kanal (128Mbps) network playback
Aktarım Modu	4096Mbps ön uç bağlantısı 4096Mbps network aktarımı
IP SAN Modu	Depolama bant genişliği 2.4Gbps'den az olmayacaktır.
<b>Depolama</b>	
HDD Miktarı	24 HDD, her HDD için 6 TB'a kadar kapasite SATA HDD kompozit bağlantı
MiniSAS	Depolama uzantısı için 2 miniSAS ports

## EVS-5024S-R

### 24-HDD Enterprise Video Depolama

HDD Kurulumu	Ek HDD braketi, HDD hot-swap, HDD çevrimiçi deęiřtirme
HDD Modu	Tek, RAID 0/1/3/4/5/6/10/50/60, JBOD, hotspare
<b>Depolama Yönetimi</b>	
HDD Yöneticisi	Ses havalandırmasını garanti etmek, güç tüketimini azaltmak ve HDD ömrünü artırmak için HDD uyku modu, HDD ömrünü uzatmak için parça eşleştirmesi
RAID	Sistemin yük dengesini garanti etmek için RAID yeniden oluşturma hızını dinamik olarak ayarlayın
Logic Volume Manager	ISCSI ses yönetimi, NAS (SMB / NFS / FTP) ses yönetimi mevcut
Snapshot	Anlık görüntü işlevi mevcut, geri veri için kullanıcı birimi oluşturun.
Extract Frame	Çıkarma P çerçeve işlevi, özelleştirme süresi ve çerçeve hızı ayarı mevcut
Cluster Hizmeti	N + M
ANR	Ayrı bağlantıdan sonra, sistem tam kayıt dosyasını korumak için aę kamerasındaki SD kartından kayıt dosyasını indirebilir.
Kısayol RAID	RAID oluşturmak için bir düğmeyi tıklayın.
<b>Playback ve Yedekleme</b>	
Arama Modu	Zaman / Tarih, Kanal, Alarm, MD ve Tam Arama (ikinci saniyede doęru)
Playback Fonksiyonu	Oynat, Duraklat, Durdur, Hızlı oynat, Yavaş oynat, Tam ekran, Yedek seğim, Dijital zoom
Yedekleme Modu	USB Aygıtı / Network / eSATA Aygıtı
<b>Dięer Markalarla Uyumluluk</b>	
Dięer Markalarla Uyumluluk	Dahua, AEBell, Arecont, AXIS, Dynacolor, HIKVISION, LG, Panasonic, PSIA, Samsung, Sony, Vivotec vb.
<b>Kayıt</b>	
IP Kamera Giriři	512 Kanal
Kayıt Hızı	1024Mbps
Kayıt Modu	Manuel, Plan (Normal, Sürekli), Hareket Algılama, Alarm
Kayıt Aralığı	1 ~ 120 dakika (varsayılan 60 dakika) Ön kayıt 1 ~ 30 saniye, Kayıt sonrası 10 ~ 300 saniye.
<b>Arayüz</b>	
USB	2 USB 3.0
eSATA	1 eSATA
RS232	PC iletiřimi ve keyboard için, 1 port
<b>Network</b>	
Arayüz	1 yönetim RJ-45 ports (10/100 / 1000Mbps) 4 veri RJ-45 ports (10/100 / 1000Mbps)
Network Modu	Çok adresli, Hata toleransı, Yük dengesi, Bağlantı toplama
Network Fonksiyonu	HTTP, HTTPS, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTP, RTCP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filtresi, PPPoE, DDNS, iSCSI, SMB, NFS, FTP, Alarm Sunucusu, IP Arama (Dahua IP kamera, DVR, NVS, vb.

## EVS-5024S-R

### 24-HDD Enterprise Video Depolama

Genişletme Arayüzü	2 Giga Fiber Optik Arayüzü
Maks. Kullanıcı Erişimi	128 kullanıcı
Akıllı Telefon	IPhone, iPad, Android
ONVIF	ONVIF 2.4, CGI Uyumlu
<b>Güç</b>	
Güç Kaynağı	AC100V ~ 240V, 47 ~ 63 Hz 1 + 1 Yedek güç, Hot-swap
Güç Tüketimi	200W ~ 400W (HDD ile)
Fan	DC12V, 1.5A, Çap 80mm MTBF> 100.100 saat, Hot-swap
<b>Çevre Koşulları</b>	
Çalışma Koşulları	0 ° C ~ + 40 ° C (+ 32 ° F ~ 104 ° F),% 10 ~% 80 bağıl nem
Dayanıklılık Koşulları	-20 ° C ~ + 70 ° C (-4 ° F ~ + 158 ° F),% 5 ~% 90 bağıl nem
Çalışma Yüksekliği	-60m ~ 3000m
<b>Kasa</b>	
Şasi	1.2 mm kalınlıkta sıcak daldırma galvanizli çelik. Yüksek doğruluklu alüminyum alaşımlı sürgü. Kendiliğinden gelişen patentli çıkarılabilir HDD bracket
Boyutlar	4U, 482.6mm x 494.0mm x 175.0mm
Net Ağırlık	27kg (HDD olmadan)
Kurulum	Standart 19 inçlik raf kurulumu
<b>Sertifikalar</b>	
CE	EN55022, EN55024, EN50130-4, EN60950-1
FCC	Bölüm 15 Alt Bölüm B, ANSI C63.4-2009
UL	UL 60950-1 ve CAN / CSA C22.2 No.60950-1