

## XVR4116-HS

### 16 Kanal Penta-brid 720P Kompakt 1U Dijital Video Kaydedici

#### Genel Özellikler



- Gömülü işlemci
- H.264 video sıkıştırma
- HDCVI / AHD / TVI / CVBS / IP video girişleri mevcut
- Maks. 5/10/18 kanal IP kamera girişleri
- Koaksiyel kablo üzerinden uzun iletim mesafesi
- 8 TB'a kadar 1 SATA HDD mevcut



#### Teknik Özellikler

Dahua XVR4116-HS Teknik Özellikleri	
<b>Sistem</b>	
Ana İşlemci	Gömülü İşlemci
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX
<b>Ekran</b>	
Arayüz	1 HDMI, 1 VGA
Çözünürlük	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Bölünmüş Ekran	16Kanal: 1/4/8/9/16/25
OSD	Kamera başlığı, Zaman, Video kaybı, kamera kilidi, Hareket algılama, kayıt
<b>Video Algılama ve Alarm</b>	
Tetikleyen Olaylar	Kayıt, PTZ, Tur, Video Push, E-posta, FTP, Anlık Görüntü, Buzzer ve Ekran İpuçları
Video Algılama	Hareket Algılama, MD Bölgeleri: 396 (22 × 18), Video Kaybı , Sabotaj ve Tanı
Alarm Girişi	-
Alarm Çıkışı	-
<b>Playback ve Yedekleme</b>	
Playback	16 Kanal: 1/4/9/16

## XVR4116-HS

### 16 Kanal Penta-brid 720P Kompakt 1U Dijital Video Kaydedici

Arama Modu	Zaman / Tarih, Alarm, MD ve Tam Arama (saniye hassasiyetinde)
Playback Fonksiyonu	Yürüt, Duraklat, Durdur, Geri Sar, Hızlı oynat, Yavaş Oynat, Sonraki Dosya, Önceki Dosya, Sonraki Kamera, Önceki Kamera, Tam Ekran, Tekrarla, Karışık, Yedek Seçimi, Dijital Zoom
Yedekleme Modu	USB Aygıtı / Network
<b>Depolama</b>	
Dahili HDD	1 SATA port, 8 TB'a kadar kapasite
eSATA	-
<b>Arayüz</b>	
USB	2 USB Ports (2 USB 2.0)
RS232	-
RS485	PTZ Kontrolü için, 1 port
Diğer Markalarla Uyumluluk	DAHUA, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom Canon CP Artı, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek vb.
<b>Ses ve Görüntü</b>	
HDCVI Kamera Girişi	16 Kanal
IP Kamera Girişi	16 + 2, her kanal 5 MP'ye kadar
Ses Giriş / Çıkış	1/1, RCA
İki Yönlü Konuşma	Ses girişi / çıkışı, RCA'yi tekrar kullanma
<b>Kayıt</b>	
Sıkıştırma	H.264
Çözünürlük	1080N, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF
Frame Oranı	Ana Akış: 4CH: 1080N / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF (1 ~ 25 / 30fps) 8 / 16CH: 1080N (12fps) / 720P (15fps) / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF (1 ~ 25 / 30fps) Sub steram: 4CH: CIF / QCIF (1 ~ 15fps) 8 / 16CH: CIF / QCIF (1 ~ 7fps)
Bit Hızı	Kanal başına 1Kbps ~ 6144Kbps
Kayıt Modu	Manuel, Plan (Düzenli, Sürekli), MD (Video algılama: Hareket Algılama, Video Kaybı, Sabotaj), Alarm, Durdur
Kayıt Aralığı	1 ~ 60 dakika (varsayılan: 60 dak), Ön kayıt: 1 ~ 30 sn, Post-kayıt: 10 ~ 300 sn
<b>Network</b>	

## XVR4116-HS

### 16 Kanal Penta-brid 720P Kompakt 1U Dijital Video Kaydedici

Arayüz	1 RJ-45 Port (100M)
Network Fonksiyonu	HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filtresi, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Sunucusu, P2P, IP Arama (Destek DAHUA IP kamera, DVR, NVS, vb.)
Maks. Kullanıcı Erişimi	128 kullanıcı
Akıllı Telefon	iPhone, iPad, Android
ONVIF	ONVIF 2.42, CGI uyumlu
<b>Güç</b>	
Güç Kaynağı	DC 12V / 2A
Güç Tüketimi	<10W (HDD Olmadan)
<b>Çevre Koşulları</b>	
Çalışma Koşulları	-10 ° C ~ + 55 ° C (+ 14 ° F ~ 131 ° F),% 0 ila 90 RH
Dayanıklılık Koşulları	-20 ° C ~ + 70 ° C (-4 ° F ~ + 158 ° F),% 0 ila 90 RH
<b>Kasa</b>	
Boyutlar	Kompakt 1U, 260 × 236 × 48mm
Net Ağırlık	0.75kg (HDD Olmadan)
Kurulum	Masaüstü kurulumu
<b>Sertifikalar</b>	
Sertifikalar	FCC : Bölüm 15 Alt Kısım B ICES 003 Sayı 6 CE: EN 55032: 2012 + AC: 2013 (Sınıf B) EN 55024: 2010 EN 61000-3-2: 2014 EN 50130-4: 2011 EN 61000-3-3: 2013 UL 60950 -1 ve CAN / CSA C22.2 No.60950-1-07

# XVR4116-HS

## 16 Kanal Penta-brid 720P Kompakt 1U Dijital Video Kaydedici

