

HCVR8816S-S3

16 Kanal 1080P 2U Dijital Video Kaydedici

Genel Özellikler

- Gömülü işlemci
- H.264 + / H.264 video sıkıştırma
- HDCVI / AHD / CVBS video girişleri mevcut
- Maks. 64 kanal IP kamera girişi, her kanal 12MP'ye kadar
- Maks. 256Mbps Gelen Bant Genişliği
- Akıllı Arama ve Akıllı Video Sistemi



Proje Ürünü

Teknik Özellikler

Dahua HCVR8816S-S3 Teknik özellikleri	
Sistem	
Ana İşlemci	Gömülü İşlemci
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX
Ekran	
Arayüz	2 HDMI (HDMI1'den 4K'a kadar), 1 VGA, 1 TV
Çözünürlük	3840 × 2160, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Bölünmüş Ekran	16 Kanal: 1/4/8/9/16
OSD	Kamera başlığı, Zaman, Video kaybı, Kamera kilidi, Hareket algılama, Kayıt
Video Algılama ve Alarm	
Tetikleyici Olaylar	Kayıt, PTZ, Tur, Alarm Çıkışı, Video Push, E-posta, FTP, Anlık Görüntü, Buzzer ve Ekran İpuçları
Video Tespiti	Hareket Algılama, MD Bölgeleri: 396 (22 × 18), Video Kaybı, Tamperleme ve Tanı
Alarm Girişi	16 Kanal
Alarm Çıkışı	6
Playback ve Yedekleme	
Playback	16 Kanal: 1/4/9/16
Arama Modu	Zaman / Tarih, Alarm, MD ve Tam Arama (ikinci saniyede doğru)
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

HCVR8816S-S3

16 Kanal 1080P 2U Dijital Video Kaydedici

Yedekleme Modu	USB Aygıtı / Network / Dahili SATA burner / eSATA cihaz
Depolama	
Dahili HDD	8 SATA Ports, her disk için 8 TB'a kadar kapasite
eSATA	1 port
Arayüz	
USB	4 USB Ports (2 USB 2.0 , 2 USB 3.0)
RS232	PC İletişimi ve Keyboard için, 1 port
RS485	PTZ Kontrolü için, 1 port
RS422	PTZ Kontrolü için, 1 port
Diğer Markalarla Uyumluluk	
Diğer Markalarla Uyumluluk	Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek vb.
Ses ve Video	
HDCVI Kamera Girişi	16 Kanal
IP Kamera Girişi	64 Kanal, her kanal 12MP'ye kadar
Ses Giriş / Çıkış	16/1, BNC
İki Yönlü Konuşma	1 Mikrofon Girişi, 1 Mikro Çıkışı, BNC
Kayıt	
Sıkıştırma	H.264 + / H.264
Çözünürlük	1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF
Kayıt Hızı	Ana akış: 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF (1/16 ~ 25 / 30fps) Sub steram: 960H / D1 / CIF / QCIF (1/16 ~ 25 / 30fps)
Bit Oranı	Kanal başına 1Kbps ~ 6144Kbps
Kayıt Modu	Manuel, Plan (Normal, Sürekli), MD (Video algılama: Hareket Algılama, Video Kaybı, Tamperleme), Alarm, Durdur
Kayıt Aralığı	1 ~ 60 dak (varsayılan: 60 dak), Ön kayıt: 1 ~ 30 sn, Kayıt sonrası: 10 ~ 300 sn
Network	
Arayüz	2 RJ-45 Port (1000M)
Network Fonksiyonları	HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filtresi, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Sunucusu, P2P, IP Arama (Dahua IP kamera, DVR, NVS, vb.)
Maks. Kullanıcı Erişimi	128 kullanıcı
Akıllı Telefon	IPhone, iPad, Android
ONVIF	ONVIF 2.42, CGI Uyumlu

HCVR8816S-S3

16 Kanal 1080P 2U Dijital Video Kaydedici

Güç	
Güç Kaynağı	AC 100V-240V, 50 / 60Hz
Güç Tüketimi	<40W (HDD Olmadan)
Çevre Koşulları	
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
Boyutlar	2U, 440mm×460mm×89mm
Net Ağırlık	6.5kg (HDD olmadan)
Kurulum	Masaüstü kurulum / Raf montajlı
Sertifikalar	
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

