

XVR1B16-I

16 Kanal Penta-brid 1080N/720p Kompakt 1U 1HDD WizSense Dijital Video Kaydedici

Genel Özellikler

- H.265+/H.265 çift akışlı video sıkıştırma
- Tam kanal AI Kodlamayı destekler.
- HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP video girişlerini destekler.
- Her kanal 6 MP'ye kadar olan maksimum 18 kanal IP kamera girişi; Maks. 64 Mbps Gelen Bant Genişliği
- Koaks kablo üzerinden uzun iletim mesafesi
- 8 kanala kadar video akışı (analog kanal) SMD Plus



XVR1B16-I

16 Kanal Penta-brid 1080N/720p Kompakt 1U 1HDD WizSense Dijital Video Kaydedici

Teknik Özellikler

Dahua XVR1B16-I Teknik Özellikleri	
Sistem	
Ana İşlemci	Gömülü İşlemci
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX
SMD	
Verim	8 kanal
AI Arama	Hedef sınıflandırmasına göre arama (İnsan, Araç)
Video ve Ses	
Analog Kamera Girişi	16 Kanal, BNC
HDCVI Kamera	1080P @ 25 / 30fps, 720P @ 25 / 30fps
AHD Kamera	1080P @ 25/30, 720P @ 25 / 30fps'de
TVI Kamera	1080P @ 25/30, 720P @ 25 / 30fps'de
CVBS Kamera	PAL / NTSC
IP Kamera Girişi	16 + 2, her kanal 6MP'ye kadar
Ses Girişi / Çıkışı	1/1, RCA
İki Yönlü Konuşma	Ses giriş/çıkış, RCA'yı yeniden kullanın
Kayıt	
Sıkıştırma	AI Kodlama/H.265+/H.265/H.264+/H.264
Çözünürlük	1080N, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF
Kayıt Oranı	Ana Akış: 1. kanal 1080N/720p (1 fps-25/30 fps), diğerleri 1080N/720p (1 fps-15 fps); 960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1 fps-25/30 fps) Alt akış: CIF/QCIF (1 fps-7 fps)
Bit Hızı	Kanal Başına 32Kbps ~ 4096Kbps
Kayıt Modu	Manuel; Program (Genel, Sürekli); MD (Video algılama: Hareket Algılama, Video Kaybı, Kurcalama); Alarm; Durdurma
Kayıt Aralığı	1 ~ 60 dk (varsayılan: 60 dk), Ön kayıt: 1 ~ 30 sn, Kayıt sonrası: 10 ~ 300 sn
Ses Sıkıştırma	G.711A; G.711U; PCM
Ses Örnek Oranı	8KHz, Kanal Başına 16 bit
Ses Bit Hızı	Kanal Başına 64 Kbps

XVR1B16-I

16 Kanal Penta-brid 1080N/720p Kompakt 1U 1HDD WizSense Dijital Video Kaydedici

Ekran	
Arayüz	1 HDMI, 1 VGA
Çözünürlük	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720
Bölünmüş Ekran	IP genişletme modu etkinleştirilmediğinde : 1/4/8/9/16 IP genişletme modu etkinleştirildiğinde : 1/4/8/9/16
OSD	Kamera başlığı, Zaman, Video kaybı, Kamera kilidi, Hareket algılama, Kayıt
Network	
Arayüz	1 RJ-45 Port (100M)
Network Fonksiyonu	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filtresi; DDNS; FTP; Alarm Sunucusu; P2P; IP Arama (Dahua IP kamera, DVR, NVS vb. destekler)
Maks. Kullanıcı Erişimi	128 kullanıcı
Akıllı Telefon Desteği	iPhone, iPad, Android
ONVIF	ONVIF 16.12, CGI Uyumlu
Video Algılama ve Alarm	
Tetikleyen Olaylar	Kayıt; PTZ; Tur; Video push; E-posta; FTP; Enstantane fotoğraf; Zil ve Ekran İpuçları
Video Algılama	Hareket Algılama, MD Bölgeleri: 396 (22 × 18), Video Kaybı, Kurcalama ve Tanıma
Alarm Girişi	-
Alarm Çıkışı	-
Playback ve Yedekleme	
Playback	1/4/9/16
Arama Modu	Saat / Tarih, Alarm, MD ve Tam Arama (saniyeye doğru)
Playback Fonksiyonu	Oyna; Duraklat; Dur; Geri sarma; Hızlı oyun; Yavaş oyun; Sonraki Dosya; Önceki Dosya; Sonraki Kamera; Önceki Kamera; Tam ekran; Tekrar et; Karıştır; Yedek Seçimi; Dijital zoom
Yedekleme Modu	USB Aygıtı / Network
Depolama	
Dahili HDD	1 SATA Port, 6 TB kapasiteye kadar
eSATA	-
Yardımcı Arayüz	
USB	2 USB port (USB 2.0)
RS232	-

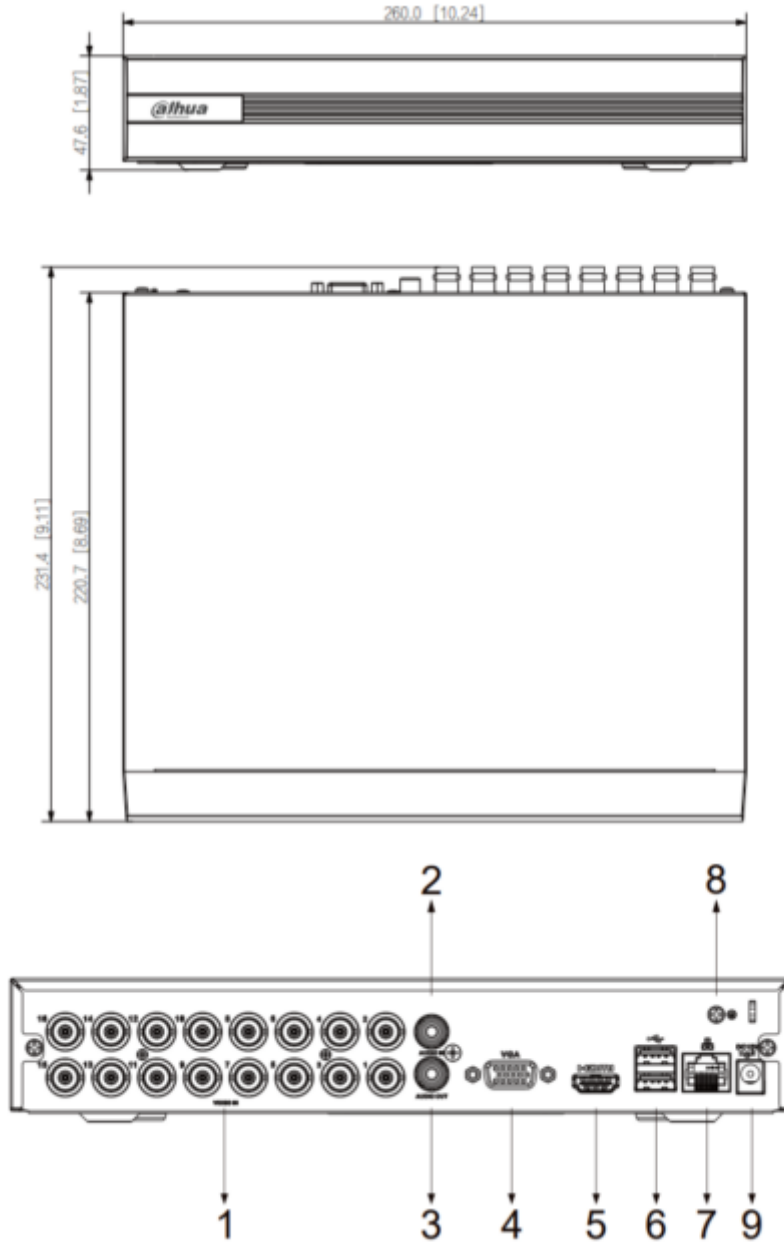
XVR1B16-I

16 Kanal Penta-brid 1080N/720p Kompakt 1U 1HDD WizSense Dijital Video Kaydedici

RS485	-
Güç	
Güç Kaynağı	DC12V / 2A
Güç Tüketimi	<10W
Kasa	
Boyutlar	Kompakt 1U, 260.0 mm x 231.4 mm x 47,6 mm
Net Ağırlık (HDD olmadan)	0,89 kg
Kurulum	Masaüstü kurulum
Çevre Koşulları	
Çalışma Koşulları	-10°C ila +45°C (+14°F ila +113°F), %10-90 (RH)
Dayanıklılık Koşulları	-20°C ila +70°C (-4°F ila +158°F), %0-%90 (RH)
Diğer Markalarla Uyumluluk	
Diğer Markalarla Uyumluluk	Dahua, Arecont Vision, AXIS; Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek ve daha fazlası
Sertifikalar	
Sertifikalar	FCC: Bölüm 15 Alt Bölüm B CE: CE-LVD: EN 60950-1 / IEC 60950-1 CE-EMC: EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55032, EN 50130, EN 55024 UL: UL 60950-1

XVR1B16-I

16 Kanal Penta-brid 1080N/720p Kompakt 1U 1HDD WizSense Dijital Video Kaydedici



- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1 VIDEO IN | 2 AUDIO IN, RCA Connector |
| 3 AUDIO OUT, RCA Connector | 4 VGA Port |
| 5 HDMI Port | 6 USB Ports |
| 7 Network Port | 8 Ground |
| 9 Power Input | |