

XVR1B08

8 Kanal Penta-brid 1080N / 720P Cooper 1U Dijital Video Kaydedici

Genel Özellikler



- H.265 + / H.265 dual-stream video sıkıştırma
- HDCVI / AHD / TVI / CVBS / IP video girişlerini destekler
- Maksimum 5/10 kanal IP kamera girişleri, her kanal 2MP / 6MP'ye kadar; Maksimum 20/40 Mbps Gelen Bant Genişliği
- Koaksiyel kablo üzerinden uzun iletim mesafesi
- 6 TB'a kadar 1 SATA HDD'yi destekler



XVR1B08

8 Kanal Penta-brid 1080N / 720P Cooper 1U Dijital Video Kaydedici

Teknik Özellikler

Dahua XVR1B08 Teknik Özellikleri	
Sistem	
Ana İşlemci	Gömülü İşlemci
İşletim Sistemi	Gömülü LINUX
Video ve Ses	
Analog Kamera Girişi	8 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	8 + 2, her kanal 6MP'ye kadar
Ses Girişi / Çıkışı	1/1, RCA
İki Yönlü Konuşma	Sesi yeniden giriş / çıkış, RCA
Kayıt	
Sıkıştırma	H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264
Çözünürlük	1080N, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF
Kayıt Oranı	Ana Akış: 8 Kanal: 1. kanal 1080N / 720P (1 ~ 25 / 30fps), diğerleri 1080N / 720P (1 ~ 15fps); 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF (1 ~ 25/30 fps) Alt akış: 8 Kanal: CIF / QCIF (1 ~ 7fps)
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	AAC (yalnızca 1. kanal için), G.711A, G.711U, PCM
Ses Örnek Oranı	8KHz, Kanal Başına 16 bit
Ses Bit Hızı	Kanal Başına 64 Kbps
Ekran	
Arayüz	1 HDMI, 1 VGA
Çözünürlük	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720

XVR1B08

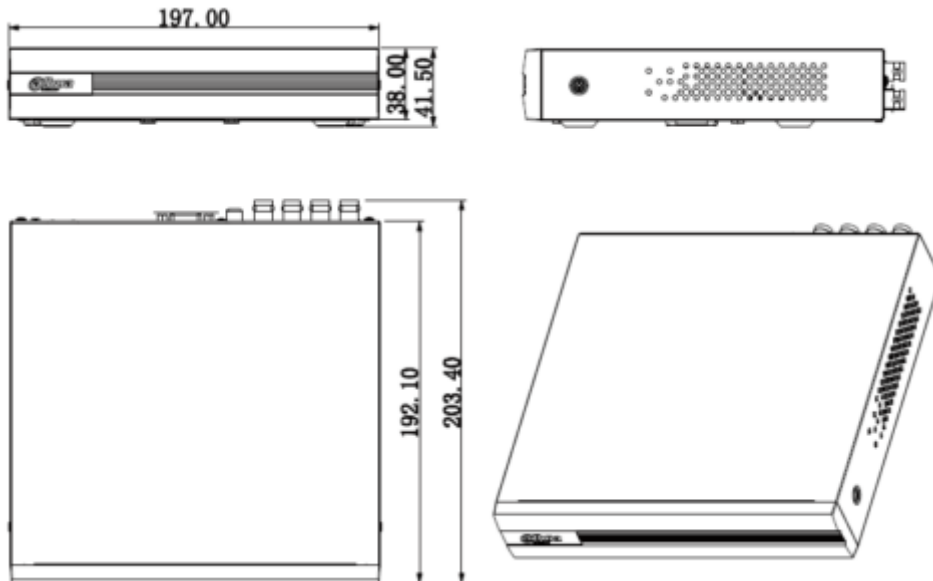
8 Kanal Penta-brid 1080N / 720P Cooper 1U Dijital Video Kaydedici

Bölünmüş Ekran	IP uzatma modu etkin değilse : 8 Kanal: 1/4/8/9 IP uzatma modu etkin olduğunda : 8 Kanal: 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'yi destekler, vb.)
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, Anlık Görüntü, Zil ve Ekran İpuçları
Video Algılama	Hareket Algılama, MD Bölgeleri: 396 (22 × 18), Video Kaybı, Kurcalama ve Teşhis
Alarm Girişi	-
Alarm Çıkışı	-
Playback ve Yedekleme	
Playback	1/4/9
Arama Modu	Saat / Tarih, Alarm, MD ve Tam Arama (saniyeye doğru)
Playback Fonksiyonu	Oynat, Duraklat, Durdur, Geri, Hızlı oynat, Yavaş Oynat, Sonraki Dosya, Önceki Dosya, Sonraki Kamera, Önceki Kamera, Tam Ekran, Tekrarla, Karıştır, Yedekleme Seçimi, Dijital Zoom
Yedekleme Modu	USB Aygıtı / Network
Depolama	
Dahili HDD	1 SATA Port, 6 TB kapasiteye kadar
eSATA	-
Yardımcı Arayüz	
USB	2 USB 2.0
RS232	-
RS485	-

XVR1B08

8 Kanal Penta-brid 1080N / 720P Cooper 1U Dijital Video Kaydedici

Güç	
Güç Kaynağı	DC12V / 1.5A
Güç Tüketimi	<10W
Kasa	
Boyutlar	Cooper 1U, 197 mm x 192 mm x 41 mm
PFH101'li Cihaz Raf Montaj Tepsisi	483mmx281mmx56mm
Net Ağırlık (HDD olmadan)	0.54kg 0.56kg
Kurulum	Masaüstü kurulum
Çevre Koşulları	
Çalışma Koşulları	-10 ° C ~ + 45 ° C (+ 14 ° F ~ + 113 ° F),% 10 ~ 90 RH
Dayanıklılık Koşulları	-20 ° C ~ +70 ° C (-4 ° F ~ + 158 ° F),% 0 ~ 90 RH
Diğer Markalarla Uyumluluk	
Diğer Markalarla Uyumluluk	Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Artı, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotek, 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



XVR1B08

8 Kanal Penta-brid 1080N / 720P Cooper 1U Dijital Video Kaydedici

