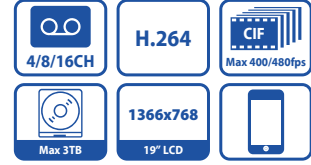


DH-CVR0404/0804/1604

4/8/16 Kanal 19" LCD Combo Standalone DVR



Model

DH-CVR0404: 4 kanal video girişi ve 4 kanal ses girişi. 1. video kanalı, maksimum 4CIF gerçek zamanlı kaydı; diğer kanallar ise CIF gerçek zamanlı kaydı destekler. TV, HDMI, ve USB2.0'ı destekler. VGA, harici PC girişi olarak çalışabilir.

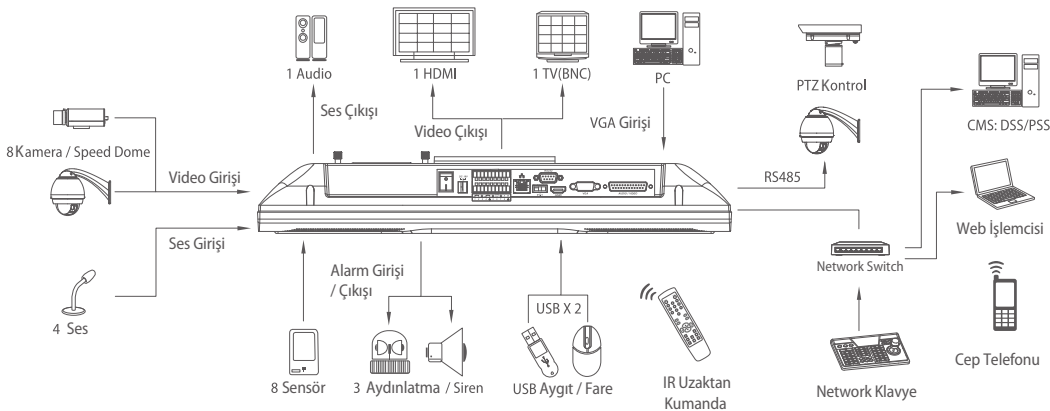
DH-CVR0804: 8 kanal video girişi ve 4 kanal ses girişi. 1. video kanalı, maksimum 4CIF gerçek zamanlı kaydı; diğer kanallar ise CIF gerçek zamanlı kaydı destekler. TV, HDMI, ve USB2.0'ı destekler. VGA, harici PC girişi olarak çalışabilir.

DH-CVR1604: 16 kanal video girişi ve 4 kanal ses girişi. 1. video kanalı, maksimum 4CIF gerçek zamanlı kaydı; diğer kanallar ise CIF gerçek zamanlı kaydı destekler. TV, HDMI, ve USB2.0'ı destekler. VGA, harici PC girişi olarak çalışabilir.

Özellikleri

- 4/8/16 kanal combo standalone DVR
- 4/8/16 kameraya kadar SXGA(1280×1024) görüntülü
- Standart 19 inç LCD görüntü (1366×768), VGA giriş ile PC monitörü olarak kullanılabilir.
- H.264 video ideal sıkıştırma algoritması
- CIF'teki her kanal ve D1 kaydındaki özel kanallar
- Çift kodlama akışları destekli
- TV(BNC)/VGA/HDMI eş zamanlı video çıkışı
- Canlı izleme, kayıt, kayıt izleme, yedekleme & uzaktan erişim
- 16 kanal eş zamanlı kayıt izleme
- Akıllı video algılama: Hareket Algılama, boş kamera, video kaybı
- Neutron TZ dome kameralı 3D akıllı konumlandırma
- Kolay yedekleme: USB aygıtlar, network yükleme
- Alarmı harekete geçiren ekran ip uçları, sesli uyarıcı, PTZ, e-posta & FTP karşıya yükleme
- 1 SATA HDD, 2 USB2.0'ı destekler.
- Internet Explorer web sunucusu, çoklu-DVR istemcisi, DMSS & CMS

Sistem Bağlantısı



*Örnek olarak CVR1604 alınmıştır.

Teknik Özellikler

Model	DH-CVR0404	DH-CVR0804	DH-CVR1604
Sistem			
Ana İşlemci	Yüksek performanslı embedded mikro işlemci		
İşletim Sistemi	Embedded LINUX		
Sistem Kaynakları	Pentaplex işlevi: canlı izleme, kayıt, kayıt izleme, yedekleme & uzaktan erişim		
Kontrol Modu	Ön panel, USB fare, IR uzaktan kumanda, Klavye, Network		
Video			
Giriş	4 kanal, BNC(1.0Vp-p, 75Ω) HArici PC girişi için 1 VGA	8 kanal, BNC(1.0Vp-p, 75Ω)	16 kanal, BNC(1.0Vp-p, 75Ω)
Standart	NTSC(525Hattı, 60f/s), PAL(625Hattı, 50f/s)		
Çıkış	1 TV, BNC(1.0Vp-p, 75Ω), 1 HDMI, Sabit 19 inç LCD		
Ses			
Giriş	4 kanal, BNC(200-2800mV, 30Ω)		
Çıkış	Eş zamanlı olarak çift yönlü konuşma girişi için Kanal 1 1 kanal, BNC(200-3000mV, 5Ω)		
Görüntü			
Görüntü Bölmesi	1/4	1/4/9	1/4/9/16
Çözünürlük	1280×1024, 1280×720, 1024×768, 800×600, 1366×768		
Görüntü Turu	Destekliyor		
Gizlilik Maskeleyesi	Her bir kameranın gizlilik maskeleyesi için kendinden tanımlı dört kenarlı 4 alan		
OSD	Kamera adı, zamanı, video kaydı, kamera kilidi, hareket algılama, kayıt		
Kayıt			
Video/Ses Sıkıştırma	H.264 / G.711		
Görüntü Çözünürlüğü	D1/4CIF(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240) / QCIF(176×144/176×120)		
Kodlama Hızı	Ana Akış: Kanal 1: D1/CIF/QCIF (1~25/30fps); Kanal 2~4: CIF/QCIF (1~25/30fps), D1 (1~6fps) Ekstra Akış: QCIF(1~25/30fps)	Ana Akış: Kanal 1: D1/CIF/QCIF (1~25/30fps); Kanal 2~8: CIF/QCIF (1~25/30fps), D1 (1~6fps)	Ana Akış: Kanal 1 & 9: D1/CIF/QCIF (1~25/30fps); Diğer Kanallar: CIF/QCIF (1~25/30fps), D1 (1~6fps)
Bit Hızı	32~2048Kb/s		
Görüntü Kalitesi	1~6 seviye, 6 yüksek kalite, VBR etkin şekilde)		
Kayıt Modu	El ile, Plan(Düzenli(Süreklil), Hareket Algılama(Video algılama: Hareket algılama, Boş kamera, Video kaydı), Alarm), Durma		
Kayıt Önceliği	El ile>Alarm >Hareket Algılama >Düzenli		
Kayıt Aralığı	1~120 dk. (varsayılan: 60 dk.), Kayıt öncesi: 1~30 sn., Kayıt sonrası: 10~300 sn.		
Video Algılama & Alarm			
Tetikleyici Olaylar	Kayıt, PTZ hareketi, Tur, Alarm, E-Posta		
Hareket Algılama	Alanlar: 396(22×18), Hassasiyet: 1~6 (6 yüksek kalite)		
Video Kaybı & Boş Kamera	Destekliyor		
Alarm Girişi	4 kanal	8 kanal	16 kanal
Yayın Çıkışı	3 kanal		
Kayıt İzleme & Yedekleme			
Kayıt İzleme Kanalı	1/2/4/Tümü		
Arama Modu	Zaman/Tarih, Alarm, Hareket Algılama & Tam arama (saniye duyarlı)		
Kayıt İzleme Özelliği	Başlat, Beklet, Durdur, Geri sar, Hızlı oynat, Yavaş oynat, Sonraki dosya, Önceki dosya, Sonraki kamera, Önceki kamera, Tam ekran, Tekrarla, Yer değiştir, Yedekleme seçimi, Dijital zoom(her boyutta)		
Yedekleme Modu	USB bellek/ USB HDD / USB CD/DVD-RW / Network yükleme		
Network			
Ethernet	RJ-45 bağlantı noktası (10/10M)		
Network Özelliği	TCP/IP, UDP, DHCP, DNS, IP Filtre, PPPoE, DDNS, FTP, E-posta, Alarm Sunucusu		
Uzaktan Erişim Özelliği	Monitör, PTZ kontrol, Kayıt izleme, Sistem kurulumu, Dosya yükleme, Günlük bilgiler		
Hard Disk			
Hard Disk	1 SATA bağlantı noktası, destekli HDD için maksimum 2TB, 3.5" SATA HDD		
Alan İşgali	Ses: 28.8MB/H, Video: 56~500MB/H		
HDD Yönetimi	Hard disk uyku modu teknolojisi, HDD yanlış alarm		
Yardımcı Arayüz			
USB Arayüzü	2 bağlantı noktası, 1'i fare kontrolü için, 1'i yedekleme için		
RS232	Neutron klavye, PC iletişim		
RS485	PTZ kontrol		
Ortam			
Güç Kaynağı	AC 100~240 V, 50/60 Hz		
Güç Tüketimi	25W		
Çalışma Ortamı	-10°C~+55°C / %10~90 RH / 86~106kpa		
Boyut	490mm×70mm×370mm(W×D×H)		
Ağırlık	3.0KG(HDD'siz)		