

HD - 1648 DN

16 Kanal Full D1 ve Hybrit DVR (16 TB)

Genel Özellikler

- »Full-D12U yüksek performanslı standalone DVR,
- » Standalone DVR için ideal H.264 sıkıştırma algoritması



HD - 1648 DN

16 Kanal Full D1 ve Hybrit DVR (16 TB)

Teknik Özellikler

| Model | HD - 1648 D | HD - 1648 DN |
|---|---|--|
| Sistem | | |
| Ana İşlemci | Yüksek Performanslı Bütünleşik Mikroişlemci | |
| İşletim Sistemi | Bütünleşik Linux | |
| Sistem Kaynakları | Canlı , Kayıt , Oynatma , Yedekleme, Uzaktan Erişim | |
| Video Ses Giriş | | |
| BNC Girişi | BNC, PAL/NTSC | |
| IPC Girişi | - | 16 Kanal D1 & 4 Kanal 720P & 2 Kanal 1080P |
| Ses giriş Çıkışı | 16 Kanal Giriş | |
| Video Ses Giriş | | |
| BNC Çıkışı | 1 kanal , BNC | |
| VGA | 1 Kanal, 1920×1080/1280×1024/1280×720/1024×768 | |
| HDMI Çıkışı | 1920×1080 | |
| Ses Çıkışı | 1 Kanal | |
| Loop Çıkışı | 16 KANAL | |
| Kayıt | | |
| Canlı Görüntüleme Çözünürlüğü | D1 | D1, 720P(IPC), 1080P(IPC) |
| Sıkıştırma | H.264/MPEG 4 AVC | |
| Mobil Telefon Görüntüleme Çözünürlüğü CIF , QCIF | | |
| Video Kayıt Çözünürlüğü | 16 Kanal D1 | 16 Kanal D1 / 4 Kanal 720P/ 2 Kanal 1080P |
| Video Frame Oranı | 1~25fps /PAL (Her kanal için) | |
| Çözümleme Kontrolü | VBR/CBR | |
| Kayıt Bit Oranı | 48Kbps~2048Kbps | 8 Mbps'e kadar |
| Yayın Kodu | Karışık Yayın / Video Yayını | |
| Ses Çözümleme Standartı | G.711A | |
| Ses Çözümleme Oranı | 64Kbps | |

HD - 1648 DN

16 Kanal Full D1 ve Hybrit DVR (16 TB)

| | | |
|-----------------------|---|---|
| Çiftli-Yayın Kodu | Ana Yayın: (CIF/D1) , Ek Yayın: CIF/QCIF | Ana Yayın: (1080P/720P/D1), Ek Yayın: CIF/QCIF |
| Görüntü Kalitesi | En İyi / İyi / Normal / Düşük / Kötü / En Kötü | |
| Oynatma | Tüm Kanallarda Eş Zamanlı Realtime Oynatma | |
| Geri Konuşma | Çift-Yönlü Geri Konuşma | |
| Diğer | | |
| Hareket Algılama | Zonelar : 396 (22×18); Hassasiyet: 1-6 (En Yüksek) | |
| Özel Alan Maskeleyme | Zonelar : 4 Zone / Kanal | |
| Fotoğraf Çekme | JPEG, 704×576 | JPEG , 704×576 / 1280×720 / 1920×1080 |
| Kontrol Modu | Ön Panel, USB Mouse, Network | |
| Kayıt Önceliği | Manuel > Alarm > MD > Genel | |
| Kayıt Boyutu | 1-120 dk. (Fabrikasyon: 60dk.) , Ön Kayıt (1-30sn.) | |
| Olay Tetiklemeleri | Kayıt, PTZ Hareketi, Tur, Alarm, Email, Spot Çıkışı | |
| Oynatma Fonksiyonları | Oynat, Duraklat, Durdur, Geri Sar, İleri Sar, Yavaş Oynat, | |
| | Sayfa Aşağı, Sayfa Yukarı, Sonraki Dosya, Önceki Dosya, | |
| | Sonraki Kamera, Önceki Kamera, Tekrar | |
| Yedekleme Modu | Flash Disk / USB / Networkten İndirme | Flash Disk / USB HDD / USB / CD&DVD-RW / Bütünleşik SATA / Yazıcı /Networkten İndirme |
| Network Fonksiyonları | TCP/IP, UDP, DHCP, UPNP,DNS, IP filresi, PPPOE, DDNS, | |
| | FTP, Email, Alarm server, Hybrit için (IP arama) | |
| Alarm | Video Kaybı, Hareket Algılama , Diskte Yer Yok , Disk Hatası, | |
| | Video Engeli, Yerel Alarm, Harici Alarm | |
| 3G Mobil İzleme | iPhone, Windows Mobile, Blackberry, Android, Symbian | |
| HDD | | |
| SATA Yuvaları | 8 x 2TB = 16 TB | |
| Arayüz | | |
| Network Arayüzü | RJ 45 10/100M uyumlu Ethernet portu | |
| USB Arayüzü | 2 Adet USB 2.0 portu | |
| Alarm Girişi | 16 Kanal | |
| Alarm Çıkışı | 4 Kanal | |

HD - 1648 DN

16 Kanal Full D1 ve Hybrit DVR (16 TB)

| | |
|--------------|---------------------------|
| RS-485 | 1 kanal |
| Genel | |
| Boyut | 2U, 440(G)x460(D)x89(Y)mm |
| Ağırlık | 6.5Kg(HDD hariç) |
| Güç Kaynağı | 220V±10% 50Hz / 110V 60Hz |
| Güç Tüketimi | 70W(HDD hariç) |