

ENR-4416-16P

16 Kanal
Ağ Kayıt Cihazı



ÖZELLİKLER

- 16 kanal
- 1 adet HDMI / 1 adet VGA
- 1/4/8/9/16 ekran bölme
- Linux işletim sistemi
- Dual-Core gömülü işlemci
- H.264, MJPEG
- OSD menü
- Max 200Mbps / 48-8192kbps
- 1 / 4 / 8 / 16 eş zamanlı oynatma
- 4 sata port 16TB kadar
- USB, network, internet SATA yedekleme
- Max 128 uzak kullanıcı
- Akıllı telefon desteği
- 1 ses giriş / 1 ses çıkış RCA
- 16 alarm giriş / 4 alarm çıkış
- IPv4 ve IPv6
- 16 port (IEEE802.3af)
- ONVIF

TEKNİK ÖZELLİKLER

| Model | ENR-4416-16P | |
|-------------------|--------------------------------------|--|
| Ekran | Kamera Kapasitesi | 16 Kanal |
| | Çözünürlük (İzleme) | 920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768 |
| | Protokoller | ONVIF |
| | Çoklu Ekranda Görüntüleme | 1 / 4 / 8 / 9 / 16 Ekran Bölme |
| | HDMI ve VGA | 1 HDMI, 1 VGA ve 1 TV |
| Performans | İşletim Sistemi | LINUX |
| | İşlemci | Dual-Core Gömülü |
| | Sıkıştırma Formatı | H.264, MJPEG |
| | Kayıt Bit Hızı | Max 200Mbps / 48-8192kbps |
| | OSD | Var |
| | Çözünürlük (Kayıt) | 5Mp(2560×1920)/3Mp(2048×1536)/1080P(1920×1080)/720P(1280×720)/D1 (704×576/704×480) |
| | Eşzamanlı Oynatma | 1/4/8/16 |
| | Dahili HDD Kapasitesi | 4 SATA port 16 TB kadar |
| | USB | 2 port (1 Arka USB3.0, 1 Ön USB2.0) |
| | Yedekleme Modu | USB, Network, Internal SATA, eSATA |
| Oynatma İşlevi | İleri/Geri/Hızlı/Yavaş | |
| Network | Ethernet | 1 RJ-45 port (10/100/1000M) |
| | Protokol Desteği | HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search(Support Dahua IP camera, DVR, NVS and etc.) |
| | Maks. Uzak Kullanıcı | 128 Kullanıcı |
| | POE | 16 Port (IEEE802.3af) |
| | IP Versiyon | IPv4 ve IPv6 |
| | Akıllı Telefon Desteği | Var |
| Genel | Ses Giriş/Çıkış | 1 Giriş / 1 Çıkış, RCA |
| | RS-232 | 1 Port, Pc ve Klavye için. |
| | RS-485 | 1 Port, PTZ için |
| | Alarm Girişler / Çıkışlar | 16 Giriş / 4 Çıkış |
| | Çalışma Voltajı | AC 100~240V, 50/60 Hz |
| | Güç Tüketimi | NVR: 40W(HDD HARİÇ) / POE: Max 25.5W (Tek port) |
| Çalışma Sıcaklığı | -10°C ~+55°C / 10%~90%RH / 86~106kpa | |