

# EVN883P

## 8 Kanallı 4PoE Mini 1U Ağ Video Kayıt Cihazı



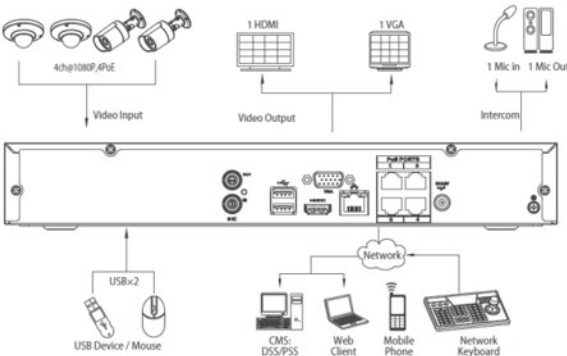
ONVIF



### Genel Özellikler

- 8 Kanallı 1080P canlı görüntüleme
- H.264 / MJPEG çift akışlı kodaklama
- Maksimum 56Mbps hızla gelen bant genişliği
- HDMI / VGA eşzamanlı video çıkışı
- Tüm kanallar gerçek zamanlı oynatmaya senkronize
- GRID arayüz & Akıllı arama
- ONVIF versiyon 2.3 ile uyumlu
- EDS PTZ kamera ile 3D akıllı konumlandırma
- 4TB' a kadar 1 SATA HDD, 2 USB2.0 destekler
- IPC UPnP , 4PoE portları
- P2P , QR code
- Çoklu ağ görüntüleme, Web görüntüleme
- CMS (DSS / PSS)& DMSS)

### Sistem Bağlantıları



### Teknik Özellikler

| Model                               | EVN883P  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Sistem</b>                       |  |
| Ana İşlemci                         | Çift çekirdekli gömülü işlemci   |
| İşletim Sistemi                     | Gömülü LINUX   |
| <b>Görüntü</b>                      |  |
| Ağ Kamera Girişi                    | 8 Kanal  |
| Çift Taraflı Konuşma                | 1kanal giriş, 1 Kanal çıkış, RCA   |
| <b>Ekran</b>                        |  |
| Arayüz                              | 1 HDMI, 1 VGA  |
| Çözünürlük                          | 1920x 1080, 1280x 1024, 1280x 720, 1024x 768   |
| Ekran Ayrımı                        | 1/4/8/9  |
| Ekran görüntüleme                   | Kamera adı, Zaman, Görüntü kayıpları, Kamera kilidi, Hareket algılama, Kayıt   |
| <b>Kayıt</b>                        |  |
| Sıkıştırma                          | H.264/MJPEG  |
| Çözünürlük                          | 1080P(1920x 1080) / 720P(1280x 720) / D1(704x 576/704x 480   |
| Record Rate                         | 56Mbps   |
| Bit Hızı                            | 48~ 8192kbps   |
| Kayıt Modu                          | Manuel, Programlı (Düzenli(Süreklili), MD, Alarm), Dur   |
| Kayıt Aralığı                       | 1~120 dakika (Varsayılan: 60 min), Ön-Kayıt: 1~30 sn, Son Kayıt: 10~300 sn   |
| <b>Görüntü Algılama &amp; Alarm</b> |  |
| Tetikleyici Olaylar                 | Kayıt, PTZ, Tur, Alarm, Video İletme, e-mail, FTP, Buzzer & Ekran ipuçları   |
| Görüntü Algılama                    | Hareket Algılama, MD Bölgeleri:396 (22x18), Görüntü kaybı & Kamera boşluğu   |
| <b>Oynatma &amp; Yedekleme</b>      |  |
| Senkronize oynatma                  | 1/4/9  |
| Arama Modu                          | Zaman/Tarih, Alarm, MD & Tam Arama, Akıllı Arama   |
| Oynatma Fonksiyonu                  | Oynat, Duraklat, Durdur, Geri/İleri, Hızlı/Yavaş Oynat, Önceki/Sonraki dosya, Önceki/Sonraki Kamera, Tekrar, Karıştır, Seçimi yedekle, Dijital zoom            |
| Yedekleme Modu                      | USB aygıtı / Ağ / Dahili SATA burner   |
| <b>Ağ</b>                           |  |
| Ethernet                            | 1 RJ-45 port (10/100Mbps)  |
| PoE                                 | 4 giriş (IEEE802.3at)  |
| Ağ Fonksiyonu                       | HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, Ağ filtresi, Alarm Sunucusu, Ağ Arama(EDS IP Kameraları destekler, DVR, vs.) |
| Kullanıcı Erişimi                   | 20 Kullanıcı   |
| Akıllı Telefon                      | iPhone, iPad, Android, Windows Phone   |
| <b>Depolama</b>                     |  |
| Dahili HDD                          | 4TB'ye kadar 1 SATA girişi   |
| <b>Yedek Arayüz</b>                 |  |
| USB                                 | 2 giriş (1 arka USB2.0)  |
| <b>Genel</b>                        |  |
| Güç Kaynağı                         | DC48V/1.25A  |
| Güç Tüketimi                        | NVR: 10W(HDD olmadan)<br>PoE: Max 25.5W tekli port için  |
| Çalışma Ortamı                      | -10°C~+55°C / 10%~90%RH / 86~106kpa  |
| Boyutlar                            | Mini 1U, 325mmx 255mmx 55mm  |
| Ağırlık                             | 1.25KG (HDD olmadan)   |

\*Teknik gelişmelerin takibi açısından, teknik özelliklerde haber vermeden değişiklik yapılabilir.