

# Yüksek Performans Ağ Video Kaydedici



## Ağ Video Kaydedici

# SRN-1000

SRN-1000, yeni veya mevcut güvenlik sisteminizi sürekli olarak ölçekli bir çözüme geliştirmenizi sağlayan, kolay anlaşılır bir Ağ Video Kaydedicidir. SRN-1000, 100Mbps video bant genişliğinde ve en fazla 64 kamera ile kayıt yapma kapasitesine sahiptir. H.264, MPEG4 ve MJPEG biçimlerinde, VGA'dan 5 megapiksele kadar çeşitli çözünürlükleri destekler. SRN-1000; dahili 1TB HDD, maksimum 8 dahili HDD ve 2 harici depolama genişletme birimiyle (SVS-5E) depolamada maksimum esneklik sağlar. Bu, SRN-1000 başına maksimum 48TB bağlı depolama sağlar.

- Maksimum 64KNL desteği
- 100Mbps ağ kamerası kaydı
- H.264, MPEG-4 ve MJPEG desteği
- VGA ~5 megapiksel çözünürlük
- Maks. 8 dahili HDD

# Ağ Video Kaydedici

## SRN-1000

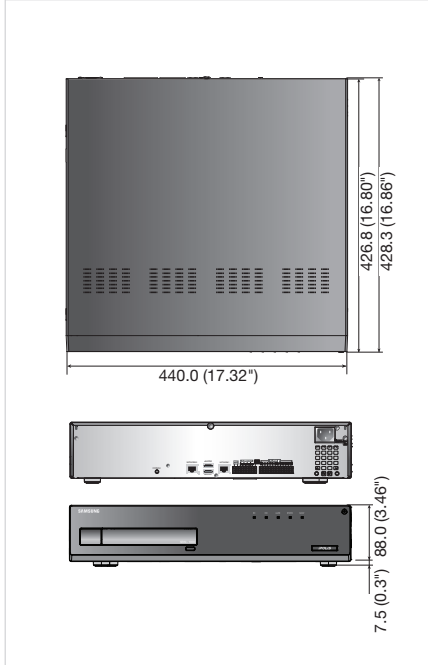


### Teknik Özellikler

| SRN-1000             |                           |   |
|----------------------|---------------------------|---|
| <b>EKRAN</b>         |                           |   |
| N/W                  | Girişler                  | Maksimum 64KNL  |
| Kamera               | Çözünürlük                | CIF ~ 5M  |
|                      | Protokoller               | Onvif (Axis, Sony, Panasonic), Samsung  |
| Canlı                | Çoklu Ekranda Görüntüleme | 1 / 4 / 9 / 16, Sekans  |
| <b>PERFORMANCE</b>   |                           |   |
| İşletim Sistemi      | Gömülü                    | Linux   |
| Kayıt                | Sıkıştırma                | H.264, MPEG-4, MJPEG  |
|                      | Kayıt Bit Hızı            | 100Mbps   |
|                      | Çözünürlük                | CIF ~ 5M  |
|                      | Mod                       | Manuel, Program (Kesintisiz/Olay), Olay (Öncesi/Sonrası)  |
|                      | Olay Tetikleme            | Alarm girişi, Video kaybı, Kamera olayı (Video analizi)   |
|                      | Olay Aksiyonu             | E-posta, PTZ ön ayarı, Alarm titreşimli uyarıcı   |
| Arama ve Oynatma     | Arama Modu                | Tarih/saat, Olay  |
|                      | Eşzamanlı Oynatma         | 4KNL  |
|                      | Çözünürlük                | CIF ~ 5M  |
|                      | Oynatma İşlevi            | Hızlı ileri / Hızlı geri, Bir adım yukarı / Bir adım aşağı  |
| Depolama             | Dahili HDD                | Maks. 8 SATA HDD  |
|                      | Harici (e-SATA Arayüzü)   | e-SATA (2 bağlantı noktası)   |
|                      | Dosya Formatı (Yedekleme) | JPEG, AVI   |
| <b>AĞ</b>            |                           |   |
| Ethernet             |                           | RJ-45, Gigabit Ethernet x 2   |
| Protokol Desteği     |                           | TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP, PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, UPnP, ONVIF |
| DDNS                 |                           | Samsung iPOLiS DDNS   |
| İletim Hızı          |                           | Maks. 64Mbps  |
| Maks. Uzak Kullanıcı |                           | Arama 3 / Canlı tekli yayın 10 / Canlı çoklu yayın 20   |
| IP                   |                           | IPv4  |
| Güvenlik             |                           | adresli filtreleme, Kullanıcı erişimi günlüğü, 802.1x doğrulama   |
| İzleme               |                           | NET-i viewer, Webviewer   |
| <b>ARAYÜZ</b>        |                           |   |
| Ses                  | Girişler                  | 64KNL (Ağ)  |
|                      | Sıkıştırma                | G.711, G.726  |
| Alarm                | Girişler / Çıkışlar       | Terminal 16 giriş (NO/NC) / Terminal 4 çıkış (Röle), Terminal 1 sıfırlama   |
| Bağlantılar          | Ethernet                  | 2 RJ-45 10/100/1000 Base-T  |
|                      | eSATA                     | 2 ports   |
| <b>GENEL</b>         |                           |   |
| Elektrik             | Giriş Voltajı / Akım      | 100 ~ 240V AC ±%10, 50/60Hz, 4 ~ 1.5A   |
|                      | Güç Tüketimi              | Maks. 45W (1 HDD ile 154 BTU), Maks. 170W (8 HDD ile 580 BTU)   |
| ÇEVRESEL             | Çalışma Sıcaklığı         | +0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F)   |
|                      | Çalışma Nem Oranı         | %20 ~ %85 Bağıl Nem   |
| MEKANİK              | Boyutlar (GxYxD)          | 440,0 x 88,0 x 426,8mm (17,32 inç x 3,46 inç x 16,80 inç)   |
|                      | Ağırlık (1x Sabit Disk)   | Yakl. 6,2Kg (13,67 lb)  |

### Boyutlar

Birim: mm (inç)



**Eco işareti**, Samsung Techwin'in çevre dostu ürünler geliştirme isteğini temsil etmekte ve ürünün AB RoHS Direktifi gereksinimlerini karşıladığını göstermektedir.

Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.

■ DAĞITAN

