

DataVideo DLS-1000

DataVideo Library Sistem sahip olunan depolama üniteleri üzerinde bulunan her türlü görsel medya dosyasının taranarak bulunması, analiz edilmesi, medya içeriği ile ilgili detay bilgilerden oluşan üst verilerin alınması ve düzenlenmesi, yardımcı dosyaların oluşturulması, kullanıcı tarafından güncellenmesi ve arşivlenmesi aşamalarını gerçekleştirmeye yardımcı olan bir görsel kütüphane sistemidir.

Teknik Özellikler

- 4U 19" Rackmount kasa
- USB2.0 üzerinden bağlantı imkanı
- Yerel Ağ veya internet üzerinden erişim
- Çoklu server desteği
- Web tabanlı arama motoru
- Video dosyalarını ikon üzerinden düşük çözünürlükte hareketli izletebilir
- Her video klip (örn. Yazı, resim vs.) için üç dosya ataçlama imkanı
- Desteklenen dosya formatları: DV25, HDV (.m2t) MPEG 1 & 2, QuickTime, (.MOV), HQWMV
- Mükemmel Video On Demand uygulamaları
- Görüntüleri yedekli depolama (mirrored backup) desteği



DLS-1000 dijital arşivleme yazılımından ve depolama ünitesinden oluşmaktadır. İhtiyaca uygun olarak depolama kapasitesi belirlenir. Başlangıç seviyesi olarak belirlenen temel sistem 6 TB depolama kapasitesine sahip olup, isteğe bağlı olarak modüler olarak genişletilebilmektedir. Birden fazla depolama ünitesini (42 TB ve üzeri) sisteme entegre olarak kullanabilir.

Esnek, Arttırılabilir Depolama



Kullanışlı Arayüz



LAN/WAN Erişim



Kolay Arşivleme



Televizyon kuruluşları, prodüksiyon firmaları veya görsel medya materyallerini kullanmak isteyen şirketler iş süreçleri içerisinde ana materyal olarak videoları kullanmaktadır. Bu tip işletmeler için uygun materyali bulmak ve materyalleri yeniden kullanılabilir hale getirmek çok zaman alan bir süreçtir. DLS1000 video kütüphane sistemini kullanarak güvenli bir şekilde arşivlenebilir ve dosyalara arama kriterleri atanarak kolay şekilde bulunabilir hale getirilebilirsiniz. Böylelikle istenilen videolar çalışanlar tarafından hızlıca bulunabilir ve gerekli şekilde kolayca kullanılabilir.