



Müşterileriniz Ne Kadar Depolamaya İhtiyaç Duyar?

Tüketiciler, dijital içerikle gitgide daha ilgili olmaya başlıyorlar, bu da önümüzdeki birkaç yıl içinde evde veri depolamaya olan pazar talebinin çok etkileyici bir hızda büyüyeceğini gösteriyor. Basitçe açıklamak gerekirse, insanlar sabit sürücülerinden daha fazla kapasite ve daha iyi güvenilirlik beklerler.

Kanal bütünleştiricileri ve özel kurucular, depolama talebinde gerçekleşen patlamadan yararlanmak için mükemmel bir konumda bulunuyorlar. Bu fırsat hakkında fikir sahibi olabilmek için, film ve video, müzik ve fotoğraflar gibi popüler alanlardaki kullanımı verilerine bakınız.

Özelleştirilmiş depolama çözümleri için ev medya uygulamaları



Film ve video

- 1080i biçiminde sıkıştırılmış on film, menüleri ve hediye malzemesi yaklaşık 200 GB ile 225 GB arasındadır.¹
- Dünya çapında evlerin yüzde dokuzu film yüklüyor.²
- Günde ortalama iki saat veya daha fazla kaydediliyor.³
- Yüzde 53'ü videoları PC üzerinden izliyor.³
- Yüzde 27'si kişisel videolarını dijital video kameralarından izliyor.³



Müzik,

- 128 KB / sn biçimindeki 500 parça, 2 GB depolama alanı kullanıyor.¹
- İnsanların neredeyse yüzde 30'u, CD'lerindeki müziği bilgisayarlarına ve kişisel medya çaralarına kopyalıyor.³
- İnsanların yaklaşık yüzde 15'i, müziklerini çevrimiçi hizmetler üzerinden satın alıyor.³
- 18 - 24 yaş arasındakilerin yüzde 22'sinin bilgisayarlarının sabit diskinde 1000'den fazla parça vardır.³
- 10 CD albümü yaklaşık 750 MB alan kullanır.¹



Fotoğraflar,

- 18-39 yaş arasındakilerin yaklaşık yüzde 15'inin bilgisayarında en az 1000 dijital fotoğraf depolanmıştır.³
- Ortalama dijital fotoğrafçı, ayda 68 resim çeker.⁴
- İnsanların yüzde 52'si, TÜM resimlerini kaydeder.⁴
- Dijital fotoğrafların ancak yüzde 24'ü siliniyor.⁴

¹ Kaynak: NAS dosya yönetim sistemi

² Kaynak: Parks Associates

³ Kaynak: ABI Research Nisan 2007

⁴ Kaynak: IDC, 2007 ABD Tüketici Dijital Görüntüleme Anketi, Belge No 207516, Temmuz 2007

Bir 500 GB sürücüsünün taşıyabileceği dosya sayısı

Depolama Ortamı Tipi	Uygulama ya da Cihaz	Tipik Dijital Dosya	Tipik Dosya Boyutu*	500 GB Diskin Yaklaşık Olarak Aldığı Miktar**
Film ve Video	Yüksek Çözünürlükte Ortam İçerięi	2 saatlik yüksek çözünürlükte film	10 GB	50 film
		1 saatlik yüksek çözünürlükte program	5 GB	100 program
	Standart Çözünürlükte Ortam İçerięi	2 saatlik standart çözünürlükte film	2,25 GB	222 film
		1 saatlik standart çözünürlükte film	1,12 GB	446 program
Video Kamera	1 saatlik işlenmemiş, sıkıştırılmamış dijital video	12 GB	42 video	
Müzik	Dijital Ses Çalar	4 dakikalık şarkı (128 KB/sn)	4 MB	125.000 şarkı
		Kayıpsız Audio (WMA/FLAC) (~1100 KB/sn)	25 MB	20.000 şarkı
		Süper HD 5.1 (11.000 KB/sn 6-kanallı üç boyutlu ses) [†]	230 MB	2174 şarkı
		30 dakikalık ses programı (64 KB/sn)	15 MB	33.333 program
Fotoğraf	Dijital Kamera	4 mega piksellik fotoğraf [‡]	2 MB	250.000 fotoğraf
	Mobil Telefonlar	Cep telefonu fotoğrafı	0,4 MB	1.250.000 fotoğraf

*Dosya boyutları (ondalık birimler olarak gösterilmiştir), geçerli dosyalar için neyin tipik olduğunu temsil ediyor.

**Bir disk alabileceği dosya sayısı, sadece bu tip dosya içeren diske dayanır.

[†]MusicGiants dijital surround sesi

[‡]Canon dijital kamera

Çok fazla depolama alanı gerektiren diğer popüler uygulamalar, oyunlar ve veri yedeklemesidir. Siz ve müşterileriniz, ne kadar depolama alanına ihtiyacınız olduğu konusunda bir fikir edinebilmek için, http://www.seagate.com/images/flash/storage_calculator/tr-tr.html adresindeki kullanışlı depolama alanı hesaplayıcısını kullanabilirsiniz.

Seagate® sabit diskler, en iyi çözümleri sunar

Yeni Seagate Pipeline HD™ ve DB35 Series™ sabit diskler de dahil, Seagate tüketici elektroniği sabit diskler, müşterilerinizin ev, iş veya yoldaki dijital içeriklerinden en iyi şekilde yararlanmasını sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Seagate dijital eğlence ürünleri hakkında daha fazla bilgi edinmek için, http://www.seagate.com/www/tr-tr/digital_needs/ adresine gidin.

www.seagate.com

Ücretsiz: 00 8004 SEAGATE (732 4283)

(Ücretli: 001 405 324 4714)