

DataPlum

DP-403UA

Masaüstü 4 Yuvalı Tower RAID Disk Sistemi
eSATA ve USB 2.0'dan SATAII'ye



Emsalsiz Değer

- ▶ En uygun maliyetli SATA II RAID Disk Sistemi.

Uygulama Esnekliği

- ▶ Gelecek IT ihtiyaçlarını adapte ederek faydalı ömrünü uzatır.

Kolay Kurulum, Güncelleme & Bakım

- ▶ Hızlı, basit kurulum ve güncelleme. Basitleştirilmiş bakım ile IT teknisyen maliyetlerini indirir.

Olağanüstü Yönetilebilirlik

- ▶ Uzaktan yönetim ve konfigürasyon için Grafik Kullanıcı Arabirimi (GUI).
- ▶ Menü yönlendirmeli ön panel LCD konsolu ile pratik bakım.

Yeşil Enerji

- ▶ MAID teknolojisi ile güç enerji tasarrufu sağlar.

Hata Toleransı

- ▶ Çift sunucu arabirimi eSATA (3Gbps) / USB 2.0 (480Mbps) .
- ▶ Sunucu erişimi için çoklu birim.
- ▶ 2TB üzeri destek (1.5 TB SATAII HD sürücülerle toplam 6TB).
- ▶ Anında yedek ve anında yeniden yapılandırma desteği.
- ▶ Muhafaza içinde eşzamanlı kapasite artırımı.
- ▶ Lokal sesli olay bildirim alarmı.
- ▶ Şifreli koruma desteği.
- ▶ Uzaktan olay bildirim için entegre seri port arabirimi.
- ▶ 256 komuta kadar işaretli komut kuyruğu, üst üste gelen veri akışını sağlar.
- ▶ Yaygın olarak kullanılan tüm işletim sistemleri için şeffaf veri koruması.

RAID Yönetimi

- ▶ Çakıllı fonksiyon işlevine sahip LCD panel.
- ▶ Çevresel parametreleri denetleyen ünite.
- ▶ Çevrimiçi sürücü aktivitesi ve durum göstergesi.
- ▶ Web tabanlı Grafik Kullanıcı Arabirimi (GUI) yönetim aracı.

Teknik Özellikleri

Model	DP-403UA
RAID İşlemci	400MHz depolama I/O işlemcisi
RAID seviyesi	0, 1, 0+1, 3, 5 ve JBOD
Tampon bellek	128 MB
Kanal sayısı (sunucu + sürücü)	2 + 4
Sunucu arabirimi	USB 2.0 / eSATA
Sürücü arabirimi	SATA II (Maksimum 3.0Gbps)
Veri transfer hızı	Maks. 480 Mbps (USB 2.0), Maks. 3.0 Gbps (eSATA)
Çalışırken değiştirilebilir sürücü kızağı	Dört (4) adet, 1-inç kızak
Soğutucu vantilatör	1
Şifreli koruma	Var
Sesli alarm	Var
Arızalı sürücü göstergesi	Var
Otomatik yeniden yapılandırma	Var
Eşzamanlı tutarlılık kontrolü	Var
Eşzamanlı genişleme	Var
Dizi dolaşımı	Var
Eşzamanlı RAID seviyesi / Şerit büyüklüğü migrasyonu	Var
Anında kullanılabilirlik ve arkaplan yapılandırması	Var
Çevresel parametre monitörü	Var
Anında yedek desteği	Var
Bozuk bloğun otomatik olarak yeniden haritalandırılması	Var
Uzaktan yönetim	Var
MAID desteği	Var
2TB üzeri destek	GPT desteği olan tüm Windows sürümleri (Windows XP/x64, 2003/SP1 veya 64-bit, Vista, 2008) Mac OS 10 veya üzeri, Linux kernel 2.6 veya üzeri
Güç kaynağı	180 W, PFC ile
Güç tüketimi	AC 90 V ~ 264 V 5 A ~ 3 A, 60 Hz ~ 50 Hz
Çevresel Bağıl nem:	20% ~ 85% (Yoğunlaşmayan)
Çalışma sıcaklığı:	10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)
Fiziksel boyutları	226(Y) x 149(G) x 355(D) mm
Ağırlık	8 kg (disksiz)

Özellikler zaman içinde değiştirilebilir.

Tüm şirket ve ürün isimleri telif hakları sahiplerine aittir.

