

DN-503 AHL

Masaüstü SATA II NAS Disk Sistemi



Depolama ağları gün geçtikçe daha karmaşık hale geliyor. Eğer depolama kapasitenizi kolay bir şekilde genişletmek ve ağınızda kesintisiz, yüksek performanslı bir sistem kurmak istiyorsanız, bir NAS (Ağa bağlanan depolama) çözümü üzerinde düşünmelisiniz. Bütçeler kısıtlı ve çabuk çözüm ihtiyacı gerektiğinde, NAS çözümü düşük maliyetli ve verimli çözümdür. Bu sebeple her geçen gün daha fazla kullanıcı NAS mimarisini seçmektedir.

DN-503AHL (SATA II NAS Disk Sistemi) ağınıza güvenilir, düşük maliyetli depolama alanı ekleme imkanı sunar. 3.5" SATA II sürücüleri destekleyen 5 adet sürücü kızıağı ile gelir. SCA II tekli bağlantı mimarisi, gerçek hot-swap (çalışırken değiştirilebilir) özelliğini destekler. Pentium Dual Core 2.0G (veya üzeri) işlemcisi, 2GB DDR2-667 MHz SDRAM belleği ve 4 adet Gigabit Ethernet portu ile yüksek performanslı NAS platformu sunar. Linux tabanlı entegre işletim sistemi tasarımı ile HDD/FDD/CD istemeden çalışır, güvenilirliği ve çabuk kullanımı garanti eder.

DN-503AHL sistemi, esnek gezgin tabanlı yazılım ile yönetilir ve konfigüre edilir. Yazılım ön tanımlı disk kapasitesi, kullanıcı ayarları, birim yönetimi, hızlı kurulum, çoklu protokol desteği ile gelir. RAID fonksiyonu ile HDD hatalarını tolere ederek mükemmel veri güvenliği sağlar. Desteklediği RAID seviyeleri: 0/1/5/6/10/Linear (JBOD).

Sistem güvenilirliği, çevresel izleme ünitesi ile desteklenir. Bu ünite muhafaza ısısını ve her bir diskin ısısını izler. Bu sistemlerde oluşabilecek düzensizlikleri yöneticiye bildirir.

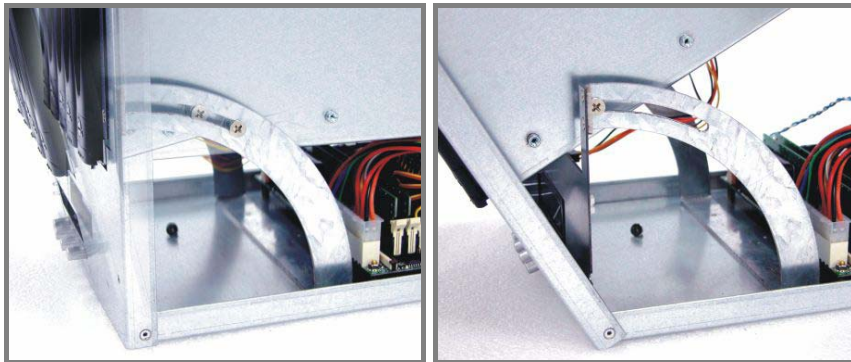
NAS Özellikleri

- ▶ 5 adet hot-swap (çalışırken değiştirilebilir) SATA II hard disk (Toplam **10 TB** ham kapasite) desteği.
- ▶ RAID 0/1/5/6/10/Linear (JBOD) desteği.
- ▶ Linux tabanlı entegre işletim sistemi.
- ▶ Çoklu kullanıcının ağ ve internet üzerinden dosya erişimi yapmasına olanak verir.
- ▶ Çoklu protokol desteği (TCP/IP, DHCP, Apple Talk, Mac zone, SMB, NFS, CIFS, AFP over TCP/IP).
- ▶ Trunking / Load balance / Fail over / LACP (802.3ad) desteği.
- ▶ USB yazıcı sunucusu ve BT indirme.
- ▶ Microsoft ADS / PDC ve Unix NIS kullanıcı hesabı alma desteği.

Teknik Özellikleri

Model: DN-503AHL

Donanım Özellikleri	Genel
Intel Pentium Dual Core 2.0G veya üzeri	Bağımsız dosya sunucusu
Tampon bellek: 1GB ~ 2GB DDR2-667 MHz	Lokal dil desteği
5 adet SATA II sürücü destekler	Hızlı kurulum desteği
4x Gigabit Ethernet portu	iSCSI Target desteği
Çevresel izleme ünitesi	UPS yönetimi desteği
270W güç kaynağı (PFC)	USB yazıcı sunucusu desteği
Depolama	BT indirme desteği
RAID fonksiyonu ile hata toleranslı veri koruması	U-Share desteği
Desteklediği RAID seviyeleri: 0/1/5/6/10/Linear (JBOD)	Trunking / load balance / fail over / LACP(802.3ad) desteği
Birim yönetimi	Sistem Yönetimi
Disk kullanım istatistikleri	Windows ve Macintosh istemci keşif aracı
Anında yedek	Otomatik IP adresi konfigürasyonu
Bağlanabilirlik	Web gezgini ile yönetim
SMB over TCP/IP	Flash yükseltme birimi
NFS over UDP/IP	Microsoft ADS / PDC ve Unix NIS kullanıcı hesabı alma desteği
CIFS over TCP/IP	Eşzamanlı fail-free firmware yükseltme
NAT	Unicode desteği
DHCP	Yedekleme / geri yükleme desteği
FTP	Back çözümü
Internet sunucu	Güç Tüketimi
DHCP sunucu	AC 100 V ~ 240 V
	7 A ~ 4 A, 60 Hz ~ 50 Hz
Master browser	Çevresel faktörler
Paylaşım seviyesi güvenliği	Bağıl nem: 10% ~ 85% (Yoğunlaşmayan)
NFS için kullanıcı kimliği güvenliği	Çalışma ortamı sıcaklığı: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)
Macintosh Desteği	Boyutlar: 261(Y)x180(E)x390(D) mm
AFP over Apple Talk	Ağırlık: 9.1kg (disksiz)
AFP over TCP/IP	
Mac zones	
iTune servisi	



▲ Kolay kullanım ve bakım

Özellikler zaman içinde değiştirilebilir.

Tüm şirket ve ürün isimleri telif hakları sahiplerine aittir.