

HIGH PERFORMANCE
FASTER
READ/WRITE SPEEDS
GIGABIT CONNECTIVITY



ShareCenter™

СЕТЕВОЙ ДИСКОВЫЙ НАКОПИТЕЛЬ SHARECENTER DUO с 4-мя ОТСЕКАМИ ДЛЯ ЖЕСТКИХ ДИСКОВ

ПРОСТАЯ УСТАНОВКА SATA-ДИСКОВ

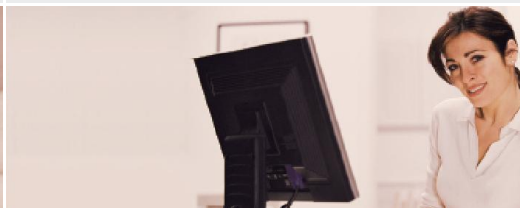
Установка до четырех 3,5-дюймовых дисков SATA без использования дополнительных инструментов и кабелей

РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И ЗАЩИТА ФАЙЛОВ

Защита важных файлов путем создания резервных копий с помощью технологий RAID1 и RAID5

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПОРТ USB 2.0

Подключение принтера для его совместного использования или осуществления мониторинга UPS



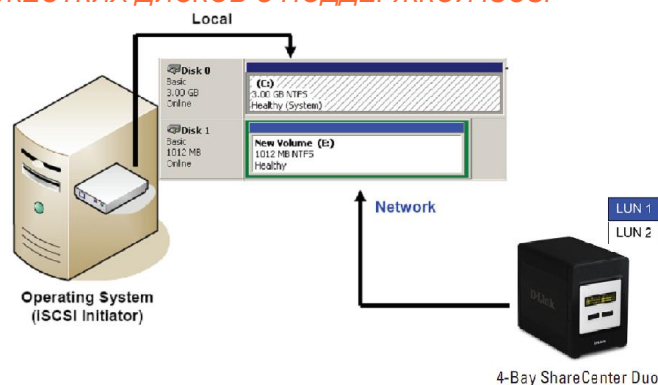
УНИФИЦИРОВАННАЯ СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ iSCSI/NAS – ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И УДОБСТВО ПРИМЕНЕНИЯ

Сетевой дисковый накопитель D-Link ShareCenter Duo (DNS-346) с 4-мя отсеками для жестких дисков объединяет в себе технологии NAS и iSCSi. Данная комбинированная система позволяет создавать отдельные тома NAS и iSCSi. Интерфейс iSCSi обеспечивает высокую скорость передачи данных, помимо этого, устройство поддерживает функции NAS, например, обеспечение доступа по FTP-протоколу. Если устройство поддерживает только технологию iSCSi, функции NAS недоступны, так как iSCSi работает не с файлами, а с блоками данных. Дисковый накопитель ShareCenter Duo с 4-мя отсеками для жестких дисков предоставляет возможность эффективного использования технологий iSCSi/NAS.

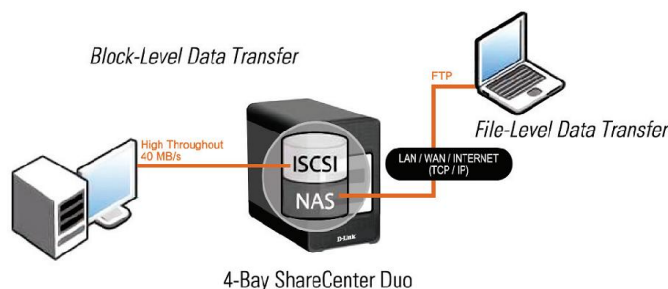
ЗАЩИТА, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

В DNS-346 доступны 5 различных режимов работы с жесткими дисками (Standard, JBOD, RAID 0, RAID 1 и RAID 5), позволяющих пользователям выбрать необходимую конфигурацию. В режиме Standard используются два отдельных жестких диска. Режим JBOD объединяет оба диска в один для максимального объема. Режим RAID 0 обеспечивает высокую производительность за счет разделения записи и чтения между двумя жесткими дисками. При использовании режима RAID 1 содержимое одного жесткого диска дублируется на другой, что обеспечивает максимальную надежность. Если один из жестких дисков выходит из строя, второй продолжает функционировать в полном объеме, пока диск, вышедший из строя, не будет заменен. Затем новый жесткий диск повторно дублируется, что позволяет DNS-346 вернуться к полной защите. При использовании режима RAID 5 данные распределяются на три и более диска, что обеспечивает эффективность и надежность хранения данных.

SHARECENTER DUO с 4-мя ОТСЕККАМИ ДЛЯ ЖЕСТКИХ ДИСКОВ С ПОДДЕРЖКОЙ iSCSI



SHARECENTER DUO с 4-мя ОТСЕККАМИ ДЛЯ ЖЕСТКИХ ДИСКОВ С ПОДДЕРЖКОЙ iSCSI / NAS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СТАНДАРТЫ

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3ab
- 802.3u
- TCP/IP
- CIFS/SMB
- iSCSI
- DHCP сервер/клиент
- DDNS
- NTP
- FTP
- HTTP/HTTPS
- Jumbo-фрейм
- USB 2.0
- SNMP
- Удаленное резервное копирование
- Снимок тома
- NFS (Networking File System)
- VLAN Tag
- Поддержка Active Directory для Windows Server 2003

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ ЖЕСТКИХ ДИСКОВ

- SATA (up to 2Tb, ссылка на список совместимости с различными моделями жестких дисков находится ниже)
- 3,5-дюймовый внутренний

ПОРТЫ

- 1 порт 10/100/1000 Gigabit Ethernet
- 1 USB-порт
- Power

УПРАВЛЕНИЕ ДИСКОМ

- Множество конфигураций жестких дисков: RAID 0/1/10/5/5+spare, JBOD, Standard
- SMART/Сканирование диска
- Управление квотами пользователей/групп

УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ

- Через Internet Explorer v6 или выше или другой браузер с поддержкой Java
- Утилита поиска Easy Search
- Мониторинг UPS
- Уведомление об опасности по E-mail
- Управление питанием

СОВМЕСТНЫЙ ДОСТУП К ФАЙЛАМ

- Макс. количество учетных записей: 64
- Макс. количество групп: 10
- Макс. количество общих папок: 32
- Макс. количество одновременных соединений: 64 (Samba)/10 (FTP)

ПОДДЕРЖКА ИМЕНИ ФАЙЛА НА НЕСКОЛЬКИХ ЯЗЫКАХ

- Samba: Юникод
- FTP-клиент: Юникод, хорватский, кириллица (Республика Киргизия), чешский, датский, голландский, английский, финский, французский, немецкий, греческий, венгерский, итальянский, японский, корейский, норвежский, польский, португальский, румынский, русский, упрощенный китайский, словенский, испанский, шведский, традиционный китайский, турецкий

ПИТАНИЕ

Внешний адаптер питания 19В постоянного тока 4,74А

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

- Нормальный режим: 45,33 Вт
- «Спящий» режим: 26,42 Вт

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

От 0° до 55°C

ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

От -20° до 70°C

ВЛАЖНОСТЬ

От 5% до 90%, без конденсата

РАЗМЕРЫ

- Без упаковки: 128 x 200 x 178 мм
- В упаковке: 270 x 320 x 260 мм

ВЕС

- Без упаковки: 2,7 кг
- В упаковке: 4,5 кг

СЕРТИФИКАТЫ

- CE
- C-Tick
- FCC

* См. список совместимости жестких дисков на ftp.dlink.ru

