



2-ПОРТОВЫЙ USB 3.0 АДАПТЕР ДЛЯ ШИНЫ EXPRESSCARD

СВЕРХСКОРОСТНОЙ ИНТЕРФЕЙС USB 3.0

Передаёт файлы в 10 раз быстрее, чем через интерфейс USB 2.0

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРУГИМИ УСТРОЙСТВАМИ

Обратная совместимость с USB 2.0 и 1.1 гарантирует подключение всех USB устройств к компьютеру

ПРОСТАЯ УСТАНОВКА

Поместите адаптер в слот ExpressCard ноутбука для быстрого добавления 2 портов USB 3.0



ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ИНТЕРФЕЙС USB 3.0

Подключите ноутбук к устройствам USB 3.0 и получите скорость до 5 Гбит/с – в 10 раз быстрее, чем по интерфейсу USB 2.0. Теперь стало возможным выполнять резервное копирование фотографий, музыки и HD фильмов на внешние массивы хранения намного быстрее, чем когда-либо прежде.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ PLUG AND PLAY

Просто установите адаптер в доступный слот ExpressCard и запустите установочный CD-диск для добавления двух портов USB 3.0 к компьютеру.

ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДРУГИХ УСТРОЙСТВ

Обратная совместимость с USB 2.0 и USB 1.1 позволяет подключить любое USB устройство к DUB-1320. Если необходимо больше портов, то можно подключить дополнительный USB концентратор, позволяющий соединить до 127 устройств.



Характеристики

ИНТЕРФЕЙСЫ

- ExpressCard 34
- PCI Express 2.0 x 1
- 2 нисходящих порта USB типа A (мама)

СТАНДАРТЫ

- USB 3.0
- USB 2.0
- USB 1.1 ¹
- USB 1.0
- OHCI (Open Host Controller Interface)
- EHCI (Enhanced Host Controller Interface)
- PCI Express 2.0

СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

- SuperSpeed: 4.8 Гбит/с²
- High Speed: 480 Мбит/с
- Full Speed: 12 Мбит/с
- Low Speed: 1.5 Мбит/с

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

До 127 устройств через каскадное подключение нескольких концентраторов

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Windows® 7/Vista/XP SP3 или выше
- Доступный слот PCI Express x1

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

- Питание только через порт: максимум 100 мА на порт
- С внешним адаптером питания: максимум 900 мА на порт

ПИТАНИЕ

Внешний адаптер питания 5 В / 2.5 А

РАЗМЕРЫ (Д X Ш X В)

117.19 x 40.54 x 14.55 мм

ВЕС

40.5 г

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

От 0 до 40 °С

ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

От -20 до 60 °С

РАБОЧАЯ ВЛАЖНОСТЬ

От 0% до 80% (без конденсата)

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Адаптер D-Link с 2 портами USB 3.0 для шины ExpressCard
- Адаптер питания

СЕРТИФИКАТЫ

- USB-IF
- WHQL
- FCC
- CE

¹ Использование порта USB 1.1 может повлиять на производительность устройства.

² Максимальная скорость передачи определена спецификациями USB 3.0. Фактическая пропускная способность может отличаться.

Все данные о скорости передачи приведены только для сравнения. Спецификации устройства, размеры и внешний вид изменяются без предварительного уведомления, и внешний вид устройства может отличаться от изображенного здесь.



Версия 01 (Июнь 2010)

D-Link является зарегистрированной торговой маркой D-Link Corporation/D-Link System Inc. Все другие торговые марки являются собственностью их владельцев.