

Совместим с
Mac OS

DUB-CR200

Устройство чтения карт памяти 7-в-1

Со встроенным 3-портовым USB 2.0 концентратором

Портативное устройство чтения карт памяти D-Link DUB-CR200 позволяет читать до 7-ми различных типов карт памяти. Устройство подключается к компьютеру через быстрый порт USB 2.0 и предоставляет четыре слота для обмена данными между картами памяти различных типов, включая Compact Flash, MicroDrive, Secure Digital (SD), Smart Media, Memory Stick (Pro) и MultiMedia Card. Помимо этого, DUB-CR200 имеет встроенный 3-портовый концентратор USB 2.0 для удобного подключения устройств с поддержкой USB, а также периферийных устройств.

Компактное решение «все в одном»

В связи с существованием множества различных типов карт памяти, имеет смысл приобрести устройство, позволяющее читать все эти типы карт памяти. С приобретением компактного устройства чтения карт памяти D-Link DUB-CR200 вы получаете портативное устройство чтения карт памяти семь в одном.

Устройство чтения карт памяти DUB-CR200 создано для использования в совокупности с вашей цифровой аппаратурой, использующей карты памяти. Различное цифровое оборудование имеет свой индивидуальный формат, например, SecureDigital, MMC и остальные. Устройство чтения карт памяти DUB-CR200 позволяет быстро скачивать фотографии без подключения фотоаппарата к компьютеру.

Встроенный 3-портовый концентратор USB

В дополнение к разъемам для карт памяти DUB-CR200 также предоставляет 3 порта USB 2.0 типа A для быстрого и простого подключения периферийных устройств с поддержкой USB, например цифровых фотоаппаратов и принтеров. Настроенные непосредственно операционной системой, эти порты USB отлично работают с обоими Microsoft's OpenHCI, Intel's Universal HCI и спецификацией USB 2.0 нового поколения EHCI.

Использование Plug-and-Play

Устройство чтения карт памяти DUB-CR200 является простым в использовании. Установка программного обеспечения не требуется. Следует просто подключить устройство чтения карт памяти к компьютеру, и оно готово к работе. Внешний адаптер питания не требуется. Устройство чтения карт памяти может осуществлять обмен данными между слотами.

Основные характеристики

- Соответствие спецификациям USB 2.0/1.1
- 4 разъема, поддерживающие SD/MMC, Memory Stick, MS-Pro, 3.3 V Smart Media, Compact Flash, IBM MicroDrive
- 3 порта USB 2.0 типа A для удобного подключения цифровых фотоаппаратов и периферийных устройств USB
- Поддержка функций Hot-Swap («горячая» замена) и Plug and Play
- Для операционных систем Windows ME, 2000, XP дополнительный драйвер не требуется
- Светодиодная индикация при работе с данными
- Питание через шину USB
- Поддерживает передачу данных между слотами

DUB-CR200

Технические характеристики

Устройство чтения карт памяти

Аппаратура

Разъемы

- 1 USB 2.0 тип В «мама» (к компьютеру)
- 3 USB 2.0 тип А «мама» (к устройству, поддерживающему USB)

Слоты

4 слота, поддерживающие SD/MMC, Memory Stick, MS-Pro, 3.3 V Smart Media, Compact Flash, IBM MicroDrive

Питание

- Входное напряжение питания постоянного тока: 5В, 2.5А
- Входное напряжение питания переменного тока: через внешний адаптер питания

Светодиодные индикаторы

- Power (питание)
- CF/MD
- SM
- MS/Pro
- SD/MMC
- 1, 2, 3 (для портов USB типа А)

Размеры

118 x 72 x 21 мм (только само устройство)

Вес

113 грамм (только само устройство)

Излучение (EMI)

- FCC Class B
- CE Class B

Безопасность

UL

Поддерживаемы операционные системы

- Microsoft Windows 98SE, ME, 2000, XP
- MacOS 9.x, 10.x и выше

Содержимое комплекта поставки

- Устройство чтения карт памяти DUB-CR200
- Внешний источник питания
- Кабель USB 2.0 (1 метр)
- Руководство по быстрой установке
- Компакт-диск

Информация для заказа

DUB-CR200 Устройство чтения карт памяти 7-в-1 со встроенным 3-портовым концентратором USB

D-Link®

129626, Москва, Графский пер.,
Тел./Факс +7 (095) 744-0099,
E-mail: mail@dlink.ru,
Web: www.dlink.ru