

Инструкция пользователя DataShuttle DS07

Комплектация:

- Устройство чтения карт памяти USB2.0 Multislot Card Reader/Writer Multi-in-1
- Кабель USB 2.0
- Инструкция пользователя

Особенности продукта:

- Поддерживает 72 типов карт памяти
- 4 слота: Memory Stick, Compact Flash, SD/MMC, XD
- Поддерживает SDHC формат
- Высокоскоростной USB интерфейс: USB 2.0
- Передача данных: до 480 Мб/с при высокоскоростном USB 2.0 режиме и 12 Мб/с для USB 1.1
- Копирование данных между картами в разных слотах
- Функция «горячей замены», позволяющая вставлять и извлекать карты памяти без перезагрузки устройства
- Напряжение: 5В DC (USB порт)
- Потребляемая мощность: 100 mA
- Размеры: Д70xШ40xB13 (мм)

Поддерживает карты памяти:

- MS Slot:** MS, MS MagicGate, MS PRO, MS PRO(MG), Extreme MS PRO, Extreme III MS PRO, HS MS Pro, HS MS MG Pro, MS Duo, MS Duo(MG), MS PRO Duo, MS PRO DUO(MG), HS MS Pro Duo, HS MS MG Pro Duo, MS Select, MS Pro Ultra II, MS Pro Duo Ultra II, MS ROM, *M2 (Micro MS), MS Pro MG Extreme, MS Pro MG Extreme III, MS Duo MG High Speed, MS Pro Duo MG Ultra II, MS Pro MG Ultra II
- CF Slot:** CF Type I, CF Type II, Hitachi Microdrive, CF 16GB, IBM Microdrive, Magicstor, EXTREME CF, Extreme III CF, ULTRA CF, ULTRA II CF, ULTRA-X CF, HS-CF, CF I Pro, CF I Pro II, CF I Elite Pro II, CF I Picture
- SD/MMC Slot:** SD, SD 2.0, SD HC class 2, SD HC class 4, SD HC class 6, *Micro SD HC class 2, *MicroSD HC class 6, Extreme SD, Extreme III SD, ULTRA SD, ULTRA II SD, ULTRA II SD plus, SD ELITE PRO, *Mini-SD, MMC, MMC Plus, *MMC mobile, *RS MMC, *RSMMC mobile, HS MMC, *HS RS MMC, DV-RS-MMC, *T-Flash, *C-Flash, *MMC Micro, *Micro SD, SD Pro, SD High Speed 150X, MMC 4.0
- XD Slot:** M XD, H XD

* - необходим адаптер

Операционные системы: Поддержка операционных систем Windows® Vista/XP/2000/Me, Mac® OS 9.0 и выше и Linux® kernel 2.4 и выше без установки специального драйвера. Поддержка ОС Windows® 98 с установкой драйвера.

Системные требования: Pentium II 300 MHz (или выше) с портом USB 2.0 или 1.1.

Подключение устройства к компьютеру:

- Вставьте USB кабель в соответствующий USB разъем на вашем компьютере. Вставьте другой конец USB кабеля в разъем на устройстве USB Card Reader.
- Операционная система автоматически обнаружит новое устройство и произведет все необходимые установки.
- Если у вас на компьютере установлена ОС Windows 98, вам необходимо установить драйвер, который вы можете загрузить на сайте www.digitex.ru.

Примечания:

- Если светодиодный индикатор, расположенный на устройстве, мигает, это означает, что устройство работает в режиме записи или чтения информации. Никогда не отсоединяйте устройство в момент чтения или записи информации, так как это может привести к повреждению устройства или карты.
- Если карт-ридер работает некорректно, пожалуйста, убедитесь, что напряжение USB интерфейса Вашего компьютера достаточно для обеспечения работы устройства. Мы рекомендуем подключать устройство непосредственно к USB разъему компьютера, но если Вы используете USB HUB, проверьте потребляемую мощность устройств, которые подключены параллельно.
- Для работы с USB Card Reader допускается использование только штатного USB кабеля входящего в комплект поставки. Гарантия не распространяется на случаи выхода USB Card Reader из строя при использовании не штатного USB кабеля.
- Не оставляйте устройство (USB Card Reader) под воздействием прямых солнечных лучей на длительное время. Не оставляйте USB Card Reader рядом с устройствами с высоким электромагнитным напряжением, т.к. это может привести к поломке устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно устранять неисправности или разбирать USB Card Reader. В случае неисправности, обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если у Вас возникнут другие вопросы по поводу установки и использования данного устройства, вы можете задать их по адресу info@digitex-europe.com.

Гарантия

Гарантийный период 1 год с даты покупки. Устройство может быть возвращено продавцу, если были обнаружены производственные дефекты. Обмен и возврат устройства возможен только при наличии оригинального чека. Настоящая гарантия не распространяется на текущий износ изделия или на повреждения, вызванные неправильным использованием, эксплуатацией с нарушением правил или небрежностью. Компания Digitex не несет ответственности за косвенный, прямой или дополнительный ущерб, возникший по причине несоблюдения гарантийных требований или по иным другим причинам. Ответственность ограничивается ремонтом или заменой продукта.