



Инструкция пользователя DataShuttle DS05, DS06 и DS08

Комплектация:

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

Особенности продукта

- 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
- Напряжение: 5В (USB порт)
- Потребляемая мощность: 100 mA

Модель	Размеры: ДхШхВ (мм)	Вес устройства, г
DS05 Mirror	58x58x15	38
DS05 Reflex	58x58x15	38
DS06 Silver	58x58x15	46
DS06 Coral	58x58x15	46
DS06 Black	58x58x15	46
DS08 Aqua Blue	58x58x14	38
DS08 Aqua Green	58x58x14	38

Спецификации

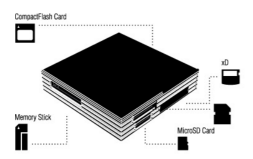
Поддерживает 69 типов карт памяти:

- 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 PRO Duo PSP; MS PRO Duo Gaming; MS Select; MS Pro Ultra II; MS Pro Duo Ultra II; MS ROM
- **CF Slot:** CF Type I; CF Type II; Hitachi Microdrive; IBM Microdrive; Magicstor; EXTREME CF; Extreme III CF; ULTRA CF; ULTRA II CF; ULTRA-X CF; HS-CF; CF-Pro; CF-Pro II; CF-PSP II; CF-Super
- SD Slot: SD; SDHC; SDC; SD Pro; SD Pro C; SD Ultra X; HS SD; Extreme SD; Extreme III SD; ULTRA SD; ULTRA II SD; ULTRA II SD plus; SD ELITE PRO; *Mini-SD; MMC; MMC Plus; MMC Plus Turbo; MMC Pro; MMC Mobile; RS MMC; RS MMC Max; MMC mobile; MMC mobile Pro C; MMC mobile Pocketnet; HS MMC; HS RS MMC; DV-RS-MMC; *C-Flash; *MMC Micro
- MicroSD Slot: MicroSD; T-Flash
- **XD Slot:** XD; XD Type H; XD Type M

* - необходим адаптер







Системные требования

Pentium II 300 МГц (или выше) с портом USB 2.0 или 1.1.

Операционные системы

Поддержка операционных систем Windows® Vista/XP/2000/Me, Mac® OS X 10.2 и выше, Linux® kernel 2.4 и выше без установки специального драйвера. Поддержка OC Windows® 98SE с установкой драйвера.

Подключение устройства USB Card Reader:

- 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.
- Вы можете начать использование кард-ридера после того, как световой индикатор погаснет.
- Если у вас на компьютере установлена ОС Windows 98, вам необходимо установить драйвер, который вы можете загрузить на сайте www.digitex.ru

Примечания:

- 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 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.