

# МУЛЬТИФОРМАТНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЧТЕНИЯ КАРТ ПАМЯТИ USB 3.0/2.0, 4-ПОРТ



Руководство

85240 (USB 3.0) • 85241 (USB 2.0)

# Номер модели: 85240

Описание: Устройство для чтения карт памяти USB 3.0

Выходной сигнал: 4 слота

## Комплектация

- Одно устройство для чтения карт памяти USB 3.0
- Одно руководство пользователя

## Характеристики:

- Поддерживает карты памяти:
  MS-PRO-DUO/MS-MG/MS-PRO-MG/MS-ROW/SD/SDHC/MMC/Micro-SD/T-flash/CF
- Количество портов: 4 (выходных)
- Скорость передачи данных: 5 ГБ (USB 3.0/HS), 480 Мбит/с (USB 2.0/HS), 12 Мбит/с (USB 1.1/FS)
- Лаконичный дизайн, компактная конструкция
- Встроенный кабель 7 см для удобного и легкого использования

### Системные требования:

Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10; MAC OS 9.0 и выше

Примечание: Не извлекайте карту(ы) памяти из устройства для чтения карт памяти во время передачи данных между ПК и устройством. Это может вызвать сбой в работе компьютера и потерю ценных данных.

### Слот для карты памяти

Настоящее устройство для чтения карт памяти имеет 4 слота для различных типов карт памяти. Устанавливайте карты памяти в соответствующие слоты. Не пытайтесь установить карту обратной стороной. Установка карты в неверный слот или в неверном направлении может вызвать повреждение карты памяти и слота.

# Номер модели: 85241

Описание: Устройство для чтения карт памяти USB 2.0

Выходной сигнал: 4 слота

# Комплектация

- Одно устройство для чтения карт памяти USB 2.0
- Одно руководство пользователя

# Характеристики:

- Поддерживает карты памяти:
  MS-PRO-DUO/MS-MG/MS-PRO-MG/MS-ROW/SD/SDHC/MMC/Micro-SD/T-flash/CF 2.
- Количество портов: 4 (выходных)
- Скорость передачи данных: 480 Мбит/с (USB2.0/HS), 12 Мбит/с (USB1.1/FS), 1,5 Мбит/с (USB1.1/LS)
- Лаконичный дизайн, компактная конструкция
- Встроенный кабель 7 см для удобного и легкого использования

# Системные требования:

Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10; MAC OS 9.0 и выше

Примечание: Не извлекайте карту(ы) памяти из устройства для чтения карт памяти во время передачи данных между ПК и устройством. Это может вызвать сбой в работе компьютера и потерю ценных данных.

# Слот для карты памяти

Настоящее устройство для чтения карт памяти имеет 4 слота для различных типов карт памяти. Устанавливайте карты памяти в соответствующие слоты. Не пытайтесь установить карту обратной стороной. Установка карты в неверный слот или в неверном направлении может вызвать повреждение карты памяти и слота.