

ednet.

Устройство чтения карт памяти ednet Smart Memory



Руководство 31519

Память вашего iPhone® или iPad® снова переполнена? У нас есть решение! Устройство чтения карт памяти ednet Smart Memory позволяет с легкостью расширять память iPhone® или iPad®, добавляя до 256 Гб при помощи карты памяти MicroSD. Кроме того, Smart Memory можно использовать в качестве обычного кабеля для зарядки или передачи данных. Smart Memory может также применяться как флеш-накопитель для персонального компьютера или ноутбука. Вы можете управлять документами, аудио- и видеофайлами, а также изображениями. Приложение Smart Memory предлагает множество дополнительных полезных функций (например, поддержку облачного хранилища данных, медиапроигрыватель, текстовый редактор, диктофон, синхронизацию контактов, календарей, фотографий и многое другое). Smart Memory объединяет функции множества приложений и заменяет различные устройства. Это универсальное интеллектуальное устройство – безупречный помощник на работе и дома.

Технические характеристики

- Совместимо с версией iOS 7.1 и выше
- Поддержка облачного хранилища: Google Drive, Dropbox
- Медиапроигрыватель: аудио, видео, изображения
- Приложение для просмотра документов
- Синхронизация контактов, календаря, фотографий
- Диктофон
- Текстовый редактор
- Защищает данные благодаря интеллектуальной системе безопасности в самом приложении
- Поддерживаемые форматы аудиофайлов:
MP3, WAV, AAC, AIF, AIFF, M4A, FLAC, OGG, WMA, MIDI
- Поддерживаемые форматы видеофайлов:
MP4, MOV, M4V, WMV, MKV, RMVB, RM, FLV, AVI, 3GP, MPG, VOB, SWF
- Поддерживаемые форматы изображений: GIF, JPG, PNG, TIF, TIFF, BMP
- Поддерживаемые форматы документов:
DOC, DOCX, PPT, PPTX, XLS, XLSX, PDF, RTF, TXT, NUMB, KEY, PAGE
- Поддерживаемые устройства:
iPhone®5, 5C, 5S, SE, 6, 6 Plus, 6S, 6S Plus, 7, 7 Plus
iPad® Air, Air 2, Mini 2/3/4, Pro
- Поддержка операционных систем:
Windows 2000, XP, VISTA, 7, 8, 10 и выше
ОС MAC 10.0 до ОС MAC OS 10.12 и выше
- Длина: 15 см
- Масса: 11 g

Комплектация

Устройство чтения карт памяти ednet Smart Memory, 1 шт.

Руководство пользователя, 1 шт.

Зажим для кабеля, 1 шт.

Установка карт памяти MicroSD

Для установки карты MicroSD выполните следующие действия:

1. До установки или извлечения карты MicroSD убедитесь, что устройство чтения карт памяти iOS отсоединено от устройства.
2. Найдите слот для карты памяти MicroSD. Удерживайте карту памяти MicroSD так, чтобы стрелка на ней указывала в направлении слота, и осторожно вставляйте ее в слот, пока она не зафиксируется на своем месте.



3. Правильно расположите карту памяти и поместите её в надлежащую часть устройства. При установке карты памяти MicroSD убедитесь, что металлические контакты находятся внизу. Устанавливайте карту, пока не услышите щелчок, и она не зафиксируется на месте. Для извлечения карты нажмите на неё, чтобы разблокировать, а затем вытащите.

* **ПРИМЕЧАНИЕ:** Неправильная установка карты памяти MicroSD может повредить соответствующий слот. Дополнительные сведения см. в руководстве для карты MicroSD.



Правильное положение

Металлические контакты расположены внизу



Неправильное положение

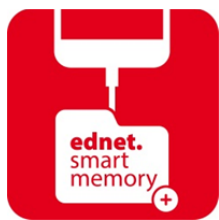
Металлические контакты расположены сверху



Максимальный объем памяти карт MicroSD не превышает 256 Гб

Загрузка приложения

Найдите «**ednet smart memory**» в «App Store» и нажмите на «Download»



После загрузки приложения и при подсоединении устройства на экране появится следующее сообщение. Нажмите на «Allow», чтобы перейти на главную страницу.

Функция форматирования

Карту MicroSD можно отформатировать с помощью функции форматирования, не используя компьютер

Для форматирования выберите один из двух вариантов:

1. - FAT32
2. - exFAT

Папку карты памяти MicroSD можно переименовать при помощи инструмента форматирования, нажав на «Volume Name»

Управление документами

Часть 1:

Файлы можно сортировать по названию, типу, размеру, времени изменения в порядке возрастания или убывания. После выбора файла вы можете делиться им, а также копировать, перемещать, удалять или переименовывать.

Переместите экран влево или вправо для доступа к копированию, перемещению, переименовыванию файлов, удалению ярлыков для совместного использования и многому другому.

Часть 2:

Поделиться: Выбранным файлом можно делиться с другими приложениями. Например, электронной почтой, AirPlay, MS Office, DropBox, принтером. В случае совместного использования с электронной почтой к сообщению можно прикреплять множество файлов таких, как фотографии, документы, видеофайлы. Вложениями в электронные письма можно делиться с другими приложениями.

Резервная копия

Те же самые действия можно выполнять для функции синхронизации контактов и календаря.

Создание резервной копии и синхронизация контактов, фотографий, календаря:

1. Нажмите на функцию синхронизации фотографий. Выберите «Да» или «Нет», отображаемые в окне для подтверждения.
2. Все созданные ранее резервные копии можно восстановить, нажав на иконку «Восстановить все». Вы также можете выбирать файлы, которые следует восстановить, нажимая на «Select file to restore».

* Все вышеуказанные торговые названия и логотипы являются товарными знаками и зарегистрированными товарными знаками соответствующего владельца.