

VOYAGERAIR™ 2 PLUS

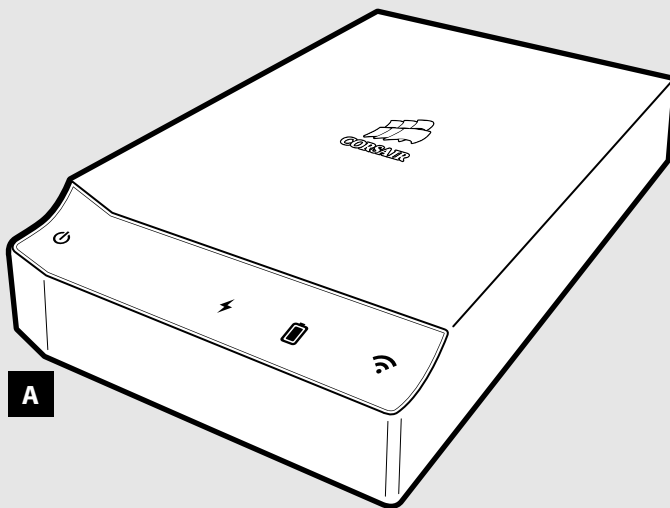
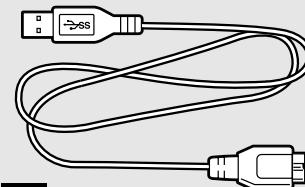
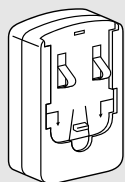
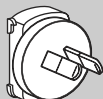
Переносной беспроводной накопитель с Ethernet-интерфейсом



Руководство пользователя

КОМПЛЕКТАЦИЯ

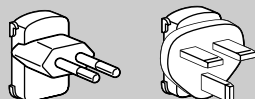
- A. Накопитель Voyager Air 2 Plus
- B. Кабель USB 3.0
- C. Адаптер питания от настенной розетки и штекеры (в зависимости от региона)
- D. Кабель питания постоянного тока
- E. Краткое руководство пользователя


A

B
АДАПТЕР ПИТАНИЯ ОТ НАСТЕННОЙ РОЗЕТКИ

C
АВСТРАЛИЙСКАЯ ВЕРСИЯ


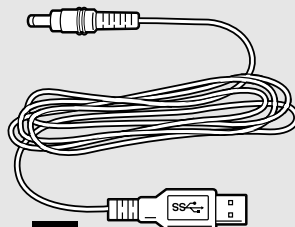
АВСТРАЛИЙСКИЙ ШТЕКЕР

СЕВЕРОАМЕРИКАНСКАЯ ВЕРСИЯ


АМЕРИКАНСКИЙ И КАНАДСКИЙ ШТЕКЕР

ЕВРОПЕЙСКАЯ ВЕРСИЯ


ЕВРОПЕЙСКИЙ ШТЕКЕР БРИТАНСКИЙ ШТЕКЕР


D

E
ОБОРУДОВАНИЕ

- Емкость накопителя:** 1 ТБ до форматирования
- Формат накопителя:** NTFS
(можно переформатировать в HFS+ для совместимости с Mac OS X)
- Интерфейс USB:** Высокоскоростной интерфейс USB 3.0 (совместим с USB 2.0)
- Аккумулятор:** Заряжаемый ионно-литиевый аккумулятор 6200 мАч (не предназначен для замены пользователем)
- Wi-Fi:** 2,4 ГГц 802.11 b/g/n
(максимальное беспроводное расстояние — 30 метров или 90 футов)
- Ethernet:** 10/100/1000 Ethernet через разъем RJ45

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ

Устройство Voyager Air 2 Plus является **внешним USB-накопителем** для систем Windows и Mac OS X персональных компьютеров.

Кроме того, Voyager Air 2 Plus является **питающимся от аккумулятора беспроводным накопителем**, который может использоваться через Wi-Fi планшетными компьютерами, телефонами и переносными компьютерами. При беспроводном подключении к накопителю доступ к его содержимому обеспечивается различными способами: с помощью приложения Corsair Voyager Air для iOS и Android, с помощью программы управления файлами независимого производителя, поддерживающей протокол SAMBA, или с помощью веб-браузера. При беспроводном подключении к накопителю с помощью приложения Voyager Air можно легко просматривать сохраненное видео, слушать музыку, просматривать фотографии и документы. Можно загружать файлы с накопителя на мобильное устройство. Кроме того, можно создавать папки, перемещать, копировать или удалять файлы и даже отправлять фотографии и видео с мобильного устройства в накопитель.

Voyager Air 2 Plus является **накопителем**, подключаемым к домашней сети через порт Gigabit Ethernet. Его можно использовать в сети как накопитель общего пользования. Он также выполняет передачу потокового содержимого на устройство в сети с помощью специального приложения для мобильных устройств, AirPlay компании Apple, и дополнительного сервера потоковой передачи данных для устройств, совместимых с DLNA.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ИНДИКАТОРЫ

Для включения накопителя Voyager Air 2 Plus нажмите кнопку питания на левой стороне передней панели, удерживайте ее три секунды, затем отпустите. Когда накопитель включится, засветится голубой значок питания. Выключение накопителя осуществляется тем же способом — нажмите и удерживайте кнопку питания три секунды, затем отпустите.

При включенном накопителе, а также при зарядке через USB с выключенным накопителем — значок аккумулятора покажет состояние зарядки. Значок аккумулятора показывает три состояния:

Зеленый: > 75 % от полного заряда

Красный: < 5 % от полного заряда

Желтый: от 5 % до 75 % полного заряда

Для зарядки аккумулятора используйте адаптер питания от настенной розетки. При зарядке таким методом на передней панели засветится значок питания от постоянного тока.

Кроме того, зарядку аккумулятора можно осуществлять через USB ПК или Mac, используя входящий в комплект USB-кабель и выключив накопитель. Засветится значок аккумулятора.

Для включения Wi-Fi на накопителе Voyager Air 2 Plus нажмите кнопку Wi-Fi на правой стороне передней панели. Засветится синий значок Wi-Fi. Следует отметить, что необходимо подождать 1-2 минуты после включения, прежде чем сервер Wi-Fi будет доступен для подключения. При подключении накопителя Voyager Air 2 Plus через USB использование соединений Wi-Fi запрещается.

СОЗДАНИЕ БЕСПРОВОДНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Установите беспроводное подключение к накопителю Voyager Air 2 Plus с планшетного ПК, телефона или ноутбука, включив накопитель, его Wi-Fi и выбрав беспроводную сеть «VoyagerAir» в списке беспроводных сетей.

При беспроводном подключении с портативного ПК или телефона самым простым способом доступа к содержимому является приложение Voyager Air, которое может использоваться на устройствах iOS и Android. Для подключения к устройству можно также использовать утилиту управления файлами, независимого производителя, поддерживающую протокол SAMBA. Кроме того, можно использовать веб-браузер.

Примечание. При подключении по беспроводной сети к устройству Voyager Air 2 Plus ему назначен IP-адрес 192.168.77.1

ПАРОЛЬ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ

НАСТОЯТЕЛЬНО рекомендуется установить защиту паролем для накопителя Voyager Air 2 Plus. После запуска приложения (или клиента веб-браузера) перейдите на экран «Settings» (Настройки), найдите настройку пароля и нажмите кнопку «Enable» (Включить), затем введите пароль. Пароль должен состоять из 8–63 букв без пробелов и специальных символов. Этот пароль затем потребуется для установки беспроводного подключения к накопителю.

Если вы включили пароль беспроводной сети Wi-Fi, но забыли его, выполните следующие действия для сброса пароля:

1. Убедитесь, что устройство Voyager Air 2 Plus включено.
2. Переверните устройство и найдите небольшое отверстие в нижней части (рядом с передней панелью).
3. Вставьте скрепку в отверстие, нажмите и отпустите. Пароль беспроводной сети Wi-Fi будет сброшен.

Примечание. Эта операция не повлияет на данные, хранящиеся в накопителе. Она только выключит установленный пароль беспроводной сети.

РАЗДЕЛ 2 — ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ VOYAGER AIR

Приложение Voyager Air для операционных систем iOS и Android структурирует содержимое накопителя по четырем библиотекам медиаданных — Videos (Видео), Music (Музыка), Photos (Фото) и Documents (Документы). Когда сервер сканирует накопитель для создания базы данных библиотеки мультимедиа, отобразится вращающийся значок справа от названий библиотек медиаданных.

- **Библиотека Videos (Видео)** с помощью тегов метаданных разделена на две группы: Movies (Фильмы) и TV Shows (ТВ-шоу). Группа TV Shows (ТВ-шоу) структурирована и представлена тремя подгруппами: Show (Шоу), Season (Сезон) и Episode Number (Номер эпизода). Будут отображаться эскизы графического оформления, если они содержатся в метаданных.
- **Библиотека Music (Музыка)** с помощью тегов метаданных разделена на четыре группы: Album (Альбом), Artist (Исполнитель), Song (Композиция) и Genre (Жанр). Кроме того, в приложении можно создавать и изменять списки воспроизведения. Будут отображаться эскизы графического оформления, если они содержатся в метаданных.
- **Библиотека Photo (Фото)** структурирована по дате создания фотографии. Приложение группирует фотографии по году и месяцу и сортирует по дате/времени.
- **Документы** отсортированы в алфавитном порядке.

Кроме того, приложение предоставляет доступ к накопителю на уровне папок (с помощью параметра Folders (Папки) на левой панели).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К НАКОПИТЕЛЮ

При запуске приложение осуществляет поиск совместимых накопителей. Если найден только один накопитель, через несколько секунд к нему будет осуществлено подключение. Если найдено несколько накопителей, необходимо выбрать, к какому накопителю следует подключиться.

Можно нажать значок Wi-Fi в нижней части левой панели для подключения другого накопителя или повторного подключения, если произошла потеря соединения. Такое отключение можно определить по изменению значка Wi-Fi — внутри его появится красный восклицательный знак. Повторное подключение осуществляется щелчком значка Wi-Fi.

Если накопитель Voyager Air 2 Plus подключен к домашней сети, мобильное устройство может оставаться подключенным к той же сети. Приложение может подключаться к накопителю по сети (подключение к накопителю напрямую не требуется).

МЕНЮ ПАРАМЕТРОВ ВИДЕО

Касание видеофайла запускает встроенный проигрыватель для данного видео. Нажатие и удержание или касание трех голубых точек справа открывают Options Menu (Меню параметров) видео со следующими возможностями выбора:

- **Play (Воспроизвести):** использует встроенный видеопроигрыватель.
- **Play with:** позволяет выбрать для просмотра видео проигрыватель независимого производителя. Это необходимо в случае воспроизведения видео, формат которого не поддерживается встроенным проигрывателем (включая форматы видео MKV и AVI).
 - В ОС Android этот список проигрывателей контролируется системой и обновляется при установке нового видеопроигрывателя.
 - В ОС iOS этот список включает небольшое количество проверенных проигрывателей (если установлены) — nPlayer, VLC и OPlayer.
- **Copy link:** этот параметр копирует URL-адрес файла потокового видео в буфер обмена данными. Затем эта ссылка может быть вставлена в совместимый с форматом файла видеопроигрыватель независимого производителя.
- **Download (Загрузить):** этот параметр загружает видеофайл на клиентское устройство. В планшетных ПК и телефонах эти загружаемые файлы могут быть доступны в разделе Downloads (Загрузки) приложения.

Примечание. Voyager Air 2 Plus будет воспроизводить защищенное видео iTunes, приобретенное в интернет-магазине iTunes, с помощью браузера Safari в качестве браузера по умолчанию. Необходимо синхронизировать устройства iPad или iPhone в iTunes для получения нужных ключей защиты для воспроизведения защищенного файла.

МЕНЮ ПАРАМЕТРОВ МУЗЫКИ

Нажатие элемента библиотеки музыки запустит воспроизведение композиции (или группы композиций) с отображением экрана Now Playing (Сейчас воспроизводится). Нажатие и удержание или касание трех голубых точек справа открывают Options Menu (Меню параметров) музыки со следующими возможностями выбора:

- **Play (Воспроизвести):** начинает воспроизводить текущую композицию (или группу композиций) по порядку.
- **Shuffle and play (Воспроизвести в случайном порядке):** начинает воспроизводить текущую группу композиций с включенным параметром «В случайном порядке».
- **Add to Now Playing list (Добавить в список «Сейчас воспроизводится»):** добавляет текущую композицию (или группу композиций) в конец списка «Сейчас воспроизводится».
- **Download (Загрузить):** начинает загрузку текущей композиции (или группы композиций). В планшетных ПК и телефонах эти загружаемые файлы могут быть доступны в разделе Downloads (Загрузки) приложения.
- **Add to playlist (Добавить в список воспроизведения):** добавляет текущую композицию (или группу композиций) в конец существующего списка воспроизведения. Можно выбрать существующий список воспроизведения или создать новый список.

Примечание. Экран Now Playing (Сейчас воспроизводится) может быть свернут, и музыка будет воспроизводиться в фоновом режиме на планшетном ПК или телефоне. Коснитесь элемента Now Playing (Сейчас воспроизводится) на левой панели приложения для возврата к экрану Now Playing (Сейчас воспроизводится).

DRIVE NAME (ИМЯ НАКОПИТЕЛЯ)

Это имя накопителя для беспроводного подключения. Новое имя должно состоять из 4–15 букв без пробелов и специальных символов. Изменение имени накопителя потребует повторного установления беспроводных подключений к нему.

POWER (ЗАРЯД)

Этот элемент отображает состояние аккумулятора накопителя.

CONNECTED USERS (ПОДКЛЮЧЕННЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ)

Этот элемент отображает количество одновременных подключений к накопителю.

DRIVE FIRMWARE (МИКРОПРОГРАММА НАКОПИТЕЛЯ)

Этот элемент отображает версию установленной микропрограммы.

При нажатии Check (Проверка) **во время подключения накопителя к Интернету** (см. ниже раздел «Сквозная беспроводная сеть») будет выполнен поиск имеющегося обновления и при наличии выдан запрос на его загрузку в накопитель. В зависимости от скорости подключения к Интернету загрузка обновления микропрограммы может занять 2-3 минуты. (Примечание. Новую микропрограмму и инструкции по ее установке можно также найти в разделе Downloads (Загрузки) веб-сайта Corsair.)

Обеспечьте наличие достаточного заряда аккумулятора накопителя Voyager Air 2 Plus (хотя бы 20 %) и достаточного свободного пространства (хотя бы 100 МБ) для успешной установки обновления. При каждом перезапуске накопитель проверяет наличие файла с новой версией микропрограммы в папке верхнего уровня (корневой папке). При наличии новой версии в меню Settings (Настройки) отображается элемент Update (Обновление). При нажатии Update (Обновление) осуществляется обновление микропрограммы.

После перезапуска накопителя значок Wi-Fi будет мигать. Это указывает на выполнение обновления микропрограммы. Когда значок перестанет мигать, можно снова подключиться к накопителю, используя настройки Wi-Fi на планшетном ПК или смартфоне, и продолжить работу с приложением Voyager Air. Для выполнения этого процесса может потребоваться несколько минут.

СКВОЗНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ

Имеется возможность подключения Voyager Air 2 Plus к интернету с помощью Ethernet или Wi-Fi. Эта возможность полезна для доступа в Интернет с планшета или телефона, пока они подключены к накопителю Voyager Air 2 Plus. Эта возможность также обеспечивает облачную синхронизацию с учетной записью Dropbox или Google Drive при наличии. Кроме того, это позволит накопителю обнаруживать, загружать и устанавливать будущие обновления микропрограммы.

СКВОЗНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ETHERNET

На экране Settings (Настройки) найдите элемент Ethernet Passthru (Сквозное подключение к Ethernet) и нажмите Enable (Включить). Необходимо наличие пароля, включенного на Voyager Air 2 Plus. Это закроет уязвимость системы безопасности в подключенной сети.

После включения сквозного подключения к Ethernet сервер Voyager Air 2 Plus выполнит перезапуск. Для выполнения этой операции может потребоваться 1–2 минуты.

WIRELESS PASSTHRU (СКВОЗНАЯ БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ)

На экране Settings (Настройки) найдите элемент Wireless Passthru (Сквозная беспроводная сеть) и нажмите Enable (Включить). Появится список имеющихся сетей. Выберите сеть и введите пароль (если требуется). Если беспроводная сеть, к которой вы подключаетесь, требует ввода пароля, может потребоваться включение пароля в Voyager Air 2 Plus для подключения. Это закроет уязвимость системы безопасности в этой сети.

Как только параметр Wireless Passthru (Сквозная беспроводная сеть) будет разрешен, беспроводной сервер Voyager Air 2 Plus перезапускается. Для продолжения использования приложения Voyager Air может потребоваться повторное подключение. Для выполнения этой операции может потребоваться 1–2 минуты. Чтобы получить полный Интернет-доступ, для некоторых общедоступных беспроводных точек доступа может потребоваться открытие веб-браузера на вашем устройстве.

ПАРОЛЬ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ

Этот элемент указывает, включен или нет пароль беспроводной сети. Для включения пароля нажмите Enable (Включить), затем введите пароль. Пароль должен состоять из 8–63 букв без пробелов и специальных символов. Этот пароль затем потребуется для установки беспроводного подключения к накопителю.

Если вы включили пароль беспроводной сети Wi-Fi, но забыли его, выполните следующие действия для сброса пароля:

1. Убедитесь, что устройство Voyager Air 2 Plus включено.
2. Переверните устройство и найдите небольшое отверстие в нижней части (рядом с передней панелью).
3. Вставьте скрепку в отверстие, нажмите и отпустите. Пароль беспроводной сети Wi-Fi будет сброшен.

Примечание. Эта операция не повлияет на данные, хранящиеся в накопителе. Она только выключит установленный пароль беспроводной сети.

WIRELESS CHANNEL (РАДИОКАНАЛ)

Этот элемент отображает текущий радиоканал накопителя. Если возникает интерференция сигналов (обычно проявляющаяся как «заикание» видео), попробуйте изменить радиоканал, нажав Change (Изменить) и выбрав другой канал.

После изменения радиоканала потребуется перезапуск сервера беспроводной сети Voyager Air 2 Plus, поэтому перед использованием приложения Voyager Air нужно снова подключиться к устройству. Для выполнения этой операции может потребоваться 1–2 минуты.

EDIT LOCKOUT (БЛОКИРОВКА ИЗМЕНЕНИЯ)

Функция «Edit Lockout» (Блокировка изменения) позволяет выключить функции изменения (удаление, перенос или копирование) в разделах Media Library (Библиотека медиаданных) и Folders (Папки) приложения Voyager Air. Это хороший способ предотвращения непреднамеренного переноса или удаления файлов с накопителя.

BUILD MOBILE MEDIA LIBRARY NOW (НЕМЕДЛЕННОЕ СОЗДАНИЕ ИЗМЕНЯЮЩЕЙСЯ БИБЛИОТЕКИ ДАННЫХ МУЛЬТИМЕДИА)

Программное обеспечение сервера Voyager Air 2 Plus сканирует накопитель на наличие файлов мультимедиа и создает библиотеку сведений о мультимедиа (включая эскизы фотографий, музыки и видео), которую приложение использует для отображения содержимого накопителя. Нажатие Start (Пуск) запустит повторное сканирование накопителя и повторное создание базы данных библиотеки.

Вы увидите индикатор обновления базы данных — значок вращения, который появляется рядом с именем библиотеки медиаданных в приложении Voyager Air. Процесс первоначального создания библиотеки занимает продолжительное время (по меньшей мере, час), в зависимости от количества файлов мультимедиа в накопителе. Библиотека будет обновляться при каждом добавлении или изменении файлов мультимедиа, но эти обновления осуществляются значительно быстрее.

Эта изменяющаяся библиотека данных мультимедиа хранится в скрытой папке накопителя Voyager Air 2 Plus под именем «.varos».

NETWORK SERVER FOR DLNA (СЕТЕВОЙ СЕРВЕР ДЛЯ DLNA)

В Settings (Настройки) существует параметр, включающий сервер Network Media. Это позволяет накопителю Voyager Air 2 Plus взаимодействовать с DLNA-устройствами, подключенными к нему.

В зависимости от количества файлов мультимедиа в накопителе, это может занять продолжительное время (один или два часа), поскольку программа сервера сканирует все файлы мультимедиа в накопителе и создает базу данных, которая используется для предоставления сведений о мультимедиа подключенным DLNA-устройствам. База данных мультимедиа для DLNA-устройств хранится в скрытой папке накопителя Voyager Air 2 Plus под именем «.minidlna».

**BUILD LIBRARY FOR DLNA ON STARTUP (СОЗДАНИЕ DLNA-БИБЛИОТЕКИ ПРИ ЗАПУСКЕ)
BUILD LIBRARY FOR DLNA NOW (НЕМЕДЛЕННОЕ СОЗДАНИЕ DLNA-БИБЛИОТЕКИ)**

При включении Network Server for DLNA (Сетевой сервер для DLNA) появляются два параметра. Первый параметр устанавливает перестройку библиотеки DLNA при каждом запуске накопителя. Второй параметр устанавливает немедленную перестройку библиотеки DLNA.

CLOUD (ОБЛАКО)

Приложение Voyager Air дает возможность подключения к учетной записи Dropbox или Google Drive и синхронизации папок с этими облачными службами, когда накопитель подключен к Интернету. (В Voyager Air 2 Plus для этого необходимо включить функцию Wireless Passthru (Сквозная беспроводная сеть)). Используйте команду Enable (Включить) в Settings (Настройки) для запуска синхронизации с одной или несколькими облачными службами.

Примечание. Обе облачные службы требуют осуществлять проверку достоверности имени пользователя и пароля в веб-браузере, а не в приложении независимого производителя. Как только у вас появилась действительная учетная запись, необходимо скопировать длинный ключ безопасности из окна браузера, вернуться в приложение Voyager Air и вставить этот ключ в диалоговое окно приложения.

Как только вы включите доступ к облаку, ваша учетная запись в облаке будет синхронизироваться каждые 10 минут при условии подключения накопителя к Интернету.

DEBUGGING CONNECTION (ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДЛЯ ОТЛАДКИ)

Этот параметр зарезервирован для проверки системы и отладки, он не имеет пользовательских функций.

РАЗДЕЛ 4 – ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ/УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В: Мое устройство не может воспроизводить некоторые видеофайлы. Что нужно для воспроизведения этих файлов?

О: Встроенным проигрывателем поддерживаются, помимо прочего, файлы следующих типов:

ВИДЕО: .mp4, .mov (только iOS), .m4v (только iOS)

АУДИО: .mp3, .m4a (только iOS)

ИЗОБРАЖЕНИЯ: .jpg, .png

ДОКУМЕНТЫ: .doc, .xls, .ppt, .pdf

С помощью функций PLAY With (ВОСПРОИЗВЕСТИ С ПОМОЩЬЮ) или COPY LINK (КОПИРОВАТЬ ССЫЛКУ) используйте видеопроигрыватель независимого производителя (см. раздел «МЕНЮ ПАРАМЕТРОВ ВИДЕО»).

В: Могу ли я воспроизводить видео, приобретенное в iTunes, на моем Android-планшете или телефоне?

О: Нет. Защищенное видеосодержимое требует использования Safari для воспроизведения, а ваше устройство должно быть синхронизировано с iTunes.

В: Качество приема беспроводной сети отличается в различных точках моего дома или офиса. Есть ли какие-либо рекомендации для улучшения приема в проблемных зонах?

О: Вот несколько действий для улучшения качества обслуживания беспроводной сети:

1. Измените радиоканал.

Накопитель Voyager Air 2 Plus может использовать различные радиоканалы, точно также, как радиостанции используют различные радиочастоты. Так же, как вы иногда слышите помехи на одной радиостанции, а другая звучит чисто, иногда один радиоканал работает чище, чем другой. Для изменения радиоканала используйте приложение Voyager Air.

2. Переместите накопитель Voyager Air 2 Plus подальше от стен и металлических объектов, таких как картотечные шкафы.

Металлические объекты, стены и полы вносят помехи в радиосигналы накопителя. Держите накопитель подальше от этих препятствий, вызывающих сильные помехи и нарушающих стабильность подключения.

3. Установите накопитель Voyager Air 2 Plus в центр помещения.

По возможности, поместите накопитель Voyager Air 2 Plus в центральную точку дома или офиса. Если накопитель находится вплотную к наружной стене дома, на другой стороне дома сигнал будет слабым. Если накопитель находится на первом этаже, а использующие его устройства (планшет, смартфон, переносной компьютер, настольный ПК) — на втором этаже, попробуйте поместить накопитель на высокую полку в его помещении.

4. Измените ориентацию накопителя Voyager Air 2 Plus.

В накопителе Voyager Air 2 Plus есть две внутренние антенны, по одной на каждой боковой стороне накопителя, и радиосигналы часто зависят от их направления. Попробуйте повернуть накопитель по часовой стрелке или против часовой стрелки для улучшения радиоприема.

5. Снизьте радиопомехи.

Радиосеть, встроенная в Voyager Air 2 Plus, работает на частоте 2,4 ГГц. Многие радиотелефоны, микроволновые печи, радионяни, системы дистанционного открытия гаражных дверей и другая радиоэлектроника используют ту же частоту. Если в доме есть такое радиооборудование, использующие накопитель устройства (планшет, смартфон, переносной компьютер, настольный ПК) могут «не услышать» Voyager Air 2 Plus через эти помехи.

В: Когда я разрываю USB-подключение, мой накопитель Voyager Air 2 Plus не позволяет мне повторно подключиться по радиоканалу в течение 1-2 минут. Это нормальная ситуация?

О: Да, это нормальная ситуация. После разрыва USB-соединения сервер Voyager Air 2 Plus должен перезагрузиться в течение около 75 секунд.

В: Защищен ли мой накопитель Voyager Air 2 Plus при падениях или ударах?

О: У жесткого диска накопителя Voyager Air 2 та же самая встроенная защита, что и у диска переносного компьютера. Поэтому пользователи должны правильно заботиться об устройстве — не ронять Voyager Air 2 Plus и не допускать ударов по нему, особенно, когда устройство включено.

В: Требуется ли какое-либо специальное приложение для использования накопителя Voyager Air 2 Plus?

О: Нет, приложение не требуется. Можно использовать стандартную утилиту SAMBA-браузер (например, «FileBrowser» для iOS или «ES File Explorer» для Android) для навигации по содержимому накопителя Voyager Air 2 Plus сразу после подключения. Учтите, что качество потокового видео при использовании такой утилиты может быть не таким хорошим, как в приложении Voyager Air. Кроме того, можно использовать веб-браузер.

РАЗДЕЛ 4 – ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ/УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- В:** Я использую накопитель Voyager Air 2 Plus с несколькими ПК, которым требуется различное форматирование разделов. Может ли накопитель Voyager Air 2 Plus поддерживать комплексные разделы, форматированные для различных файловых систем?
- О:** Да, и накопитель Voyager Air 2 Plus, и соответствующее приложение поддерживают комплексные разделы, которые можно форматировать для различных файловых систем.
- В:** Мой накопитель Voyager Air 2 Plus иногда запрашивает проверку CHKDSK, когда я повторно подключаюсь к нему по USB. Означает ли это, что мои данные повреждены?
- О:** Нет, это нормальная ситуация, вызванная использованием файловой системы Paragon сервером Voyager Air 2 Plus. Для минимизации таких ситуаций мы рекомендуем использовать стандартное системное отключение устройств USB (безопасное извлечение в Windows или Eject в MAC), прежде чем разрывать USB-соединение накопителя Voyager Air 2 Plus.
- В:** Сколько клиентских беспроводных устройств может поддерживать накопитель Voyager Air 2 Plus?
- О:** Накопитель Voyager Air 2 Plus может поддерживать до 8 клиентов при прослушивании музыки и простой файловой обработке. Устройство может поддерживать до 5 пользователей, просматривающих видео формата 720p HD.
- В:** Я не хочу иметь корзину для удаленных файлов на моем накопителе Voyager Air 2 Plus. Можно ли удалить эту папку?
- О:** Да, вы без проблем можете удалить всю папку корзины Recycle Bin. Можно выключить использование корзины в накопителе Voyager Air 2 Plus с помощью функции Properties (Свойства) корзины.
- В:** Можно ли удалить папку с именем System Volume Information (Информация о томе системы)?
- О:** Да, вы без проблем можете удалить всю папку System Volume Information.

VOYAGERAIR™ 2 PLUS

Компания Corsair рекомендует пользователям перерабатывать использованные электронные устройства и перезаряжаемые аккумуляторы.



Это устройство соответствует требованиям части 15 правил FCC.

Его эксплуатация возможна при соблюдении двух следующих условий:

- (1) данное устройство не должно создавать опасные помехи, и
- (2) данное устройство должно принимать все входящие помехи, включая помехи, способные вызывать нежелательные эффекты в работе устройства.

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ Заявление FCC о радиационном воздействии

Данное оборудование соответствует ограничениям FCC на радиационное воздействие в неконтролируемой среде. Данное оборудование должно устанавливаться таким образом, чтобы расстояние от излучателя до тела составляло не менее 20 см. Запрещается использовать данный передатчик рядом с другой антенной или передатчиком.

КАНАДА

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ (Для использования мобильного устройства)

Заявление о радиационном воздействии Данное оборудование соответствует ограничениям IC на радиационное воздействие в неконтролируемой среде. Данное оборудование должно устанавливаться таким образом, чтобы расстояние от излучателя до тела составляло не менее 20 см.

© Corsair Components, Inc., 2014. Все права защищены.

Все права защищены. Логотип Corsair является зарегистрированным товарным знаком, а Voyager Air является товарным знаком компании Corsair в США и/или других странах. Все другие названия и продукты являются товарными знаками и принадлежат соответствующим владельцам.

ЭЛ. ПОЧТА: support@corsair.com
FACEBOOK: facebook.com/corsairmemory
BLOG: blog.corsair.com



FORUM: forum.corsair.com
TWITTER: twitter.com/corsairmemory
ВЕБ-СТРАНИЦА: corsair.com/voyager-air

США и КАНАДА: (800) 205-7657
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫЗОВЫ: (510) 657-8747
ФАКС: (510) 657-8748