

Храните свои мультимедийные файлы централизовано на высокопроизводительном сетевом устройстве с доступом отовсюду. Используя My Cloud EX2 Ultra, вы можете автоматически синхронизировать данные на разных компьютерах, очень просто предоставлять доступ к файлам и папкам и использовать самые разные варианты резервного копирования. Все это позволяет без каких-либо усилий создать индивидуальную систему, удобную именно вам.





# My Cloud EX2 Ultra



# Особенности изделия

## Централизованное хранилище: доступ откуда угодно

Храните свои фотографии, видео музыку и документы в одном месте. Получайте и предоставляйте к нему доступ отовсюду, где есть Интернет, при помощи сайта MyCloud.com или приложения My Cloud.

## Различные варианты массивов RAID

У сетевого хранилища My Cloud EX2 Ultra есть целый ряд настраиваемых параметров массива RAID, благодаря чему вы сможете настроить оптимальную для своей системы конфигурацию. Среди доступных вариантов есть массив RAID о для повышенной производительности, массив RAID 1, обеспечивающий защиту путем зеркального дублирования данных, а также JBOD и поддержка конфигураций не по принципу RAID.

### Сверхнадежные диски WD Red™ для сетевых устройств хранения

В My Cloud EX2 Ultra предварительно установлены жесткие диски WD Red™ которые специально созданы для сетевых устройств хранения и предназначены для эффективной работы в условиях круглосуточной эксплуатации. Также есть версия Му Cloud EX2 Ultra без дисков, которая позволяет создать собственное сетевое устройство хранения, установив совместимые жесткие диски.

## Обновленные возможности для высокой производительности

Системы модернизированы путем добавления мощного двухъядерного процессора Marvell® ARMADA™ 385 с частотой 1,3 ГГц, это дает возможность передавать данные на сверхвысоких скоростях и обеспечивает высококачественную потоковую передачу. Также вы получите в свое распоряжение 1 ГБ памяти DDR3, благодаря чему сможете работать над несколькими задачами одновременно без каких-либо проблем

#### Бесперебойная потоковая передача

Это сетевое устройство хранения обеспечивает стабильное потоковое воспроизведение. А благодаря использованию Plex™ Media Server ваши материалы в формате HD будут полностью упорядочены и готовы к потоковой передаче на компьютер, мобильное устройство, игровую приставку или другой сертифицированный проигрыватель мультимедиа.

## Операционная система My Cloud OS 3

B WD's My Cloud OS 3 предустановлены различные инструменты и приложения. Создайте специальную папку, которую вы сможете сделать доступной для родных и друзей. Автоматически синхронизируйте данные на всех своих компьютерах и сделайте все, чтобы ваши материалы всегда были актуальны. Без труда переносите содержимое между своим сетевым устройством хранения и поддерживаемыми облачными службами, такими как Dropbox™, OneDrive и Google Drive™.\*

### Синхронизация содержимого на всех компьютерах

WD Svnc позволяет автоматически синхронизировать мультимедийные синхронизировать мультимедииные данные и файлы на разных компьютерах и на устройстве Му Cloud, и вы сможете быть уверены, что на всех ваших устройствах в любой момент доступна актуальная версия данных

#### Следите за своим домом, где бы вы ни находились

В устройстве используется отмеченное многочисленными наградами программное обеспечение Milestone ARCUS™ Surveillance. благодаря чему вы сможете создать мощную систему видеонаблюдения у себя дома. Это сетевое устройство хранения, совместимое с тысячами моделей лучших в отрасли камер, поддерживает подключение до 10 камер одновременно, причем лицензии на две (2) камеры предоставляются бесплатно. Идеальное решение для видеонаблюдения дает вам возможность приглядывать за тем, что вам действительно дорого.

## Улучшенная защита данных

С программным обеспечением для резервного копирования, например WD SmartWare™ или Acronis, пользователи РС могут настраивать время создания и место хранения резервных копий, а пользователи Мас получают полный доступ к Apple Time Machine, что обеспечивает персонализированные возможности резервного копирования Кроме того, вы можете сохранять резервные копии данных не только на отдельное устройство NAS My Cloud, но и в любую поддерживаемую службу облачного хранения, например Amazon S3, ElephantDrive или Acronis\*. Но и это еще не все. Активировав функцию шифрования томов по алгоритму AES с 256-битным ключом, вы предоставите возможность безопасного хранения файлов всем пользователям в вашей сети.

# Расширьте возможности системы NAS с помощью популярных

Mv Cloud EX2 Ultra поддерживает целый ряд популярных приложений, которые позволяют организовать работу так, как удобно именно вам. Используйте такие приложения, как Plex. Milestone ARCUS Surveillance, Dropbox, WordPress и другие\*.



# Характеристики изделия

# интерфейс

Gigabit Ethernet Порт расширения USB 3.0 (2 шт.)

# ГАБАРИТЫ

Высота: Ширина: 6,75 дюйма (171,45 мм) 6,10 дюйма (154,94 мм) 3.90 дюйма (99.06 мм) 20 ТБ (2,32 кг) 16 ТБ (2,3 кг) 12 ТБ (2,4 кг) 8 ТБ (2,3 кг) 6 ТБ (2,09 кг) 4 ТБ (1.6 кг)

# ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

- Операционная система Windows 10, Windows 8,
- Операционная система Mac OS X El Capitan. Yosemite. Mavericks или Mountain Lion
- Устройство с поддержкой DLNA™/UPnP™ для трансляций
- Маршрутизатор для подключения к Интернету

# ЕМКОСТЬ И АРТИКУЛЫ МОДЕЛЕЙ

20 TE WDBVBZ0200 ICH 12 TE WDBVBZ0120JCH 8 TE WDBVBZ0080JCH 6 TE WDBVBZ0060 ICH 4 TE WDBVBZ0040JCH

o TE WDBVBZ0000NCH

# КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Сетевое устройство хранения Кабель Ethernet Адаптер блока питания Памятка по установке и настройке

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая температура: от 5 °C до 35 °C Температура хранения: от −20 °C до 65 °C

о ТБ (0,8 кг)

# ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ БРАУЗЕРЫ

- Microsoft Edge
- Internet Explorer версии 10 и более поздней
  Safari версии 6 и более поздней
- Firefox™ версии 30 и более поздней
  Google Chrome™ версии 31 или более поздней на
- поддерживаемых компьютерах с OC Windows и Mac

На совместимость влияет аппаратная конфигурация вашего

# ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Предварительно сформированная конфигурация 3 года (во всех странах мира)

Без дисков 2 года (во всех странах мира)









WD, логотип WD, My Cloud, WD Red, WD SmartWare и WD Sync — зарегистрированные товарные знаки или товарные знаки корпорации Western Digital Corporation (или ее аффинированных лиц) в США и (или) других странах. Все остальные знаки, которые могут упоминаться в настоящем документе, принадлежат их владельцам. Характеристики изделий могут быть изменены без уведомления. Приведенные изображения изделий могут не совпадать с их реальным внешним видом.

\* Может потребоваться регистрация в приложении или облачной службе. Условия использования приложений и облачных служб могут отличаться в зависимости от страны, а их предоставление может быть изменено, приостановлено или прекращено в любой момент. При указании емкости накопителей один терабайт (ТБ) равен одному триллиону байт. Общая полезная емкость зависит от стерам эксплуатации и конфигурации дисков (RAID или JBOD). При указании скорости передачи данных один мегабайт в секунду (МБ/с) равен одному миллиону байт в секунду, а один гигабит в секунду (Гбит/с) равен одному миллиарду бит в секунду.

4178-707149-КО1 июнь 2017 г

