

Пресс-релиз

KIOXIA представляет серию портативных твердотельных накопителей EXCERIA PLUS

Новая серия предлагает портативность, совместимость и удобство использования для мобильных пользователей, которым требуется высокоскоростная передача больших файлов данных



Дюссельдорф, Германия, 18 ноября 2021 г. – [KIOXIA Europe GmbH](#), мировой лидер в сфере решений в области памяти, сегодня объявила о том, что запуск портативных твердотельных накопителей серии EXCERIA PLUS запланирован на ноябрь ^[1]. Портативные твердотельные накопители в новом компактном округлом дизайне размером с ладонь вмещают до 2 ТБ данных ^[2]. Совместимость «из коробки» с несколькими хост-устройствами ^[3], включая ПК, смартфоны, планшеты и игровые консоли, делает эти портативные твердотельные накопители подходящими для мобильных пользователей и создателей контента, которым требуется высокоскоростная передача больших файлов данных.

Серия портативных твердотельных накопителей EXCERIA PLUS использует флэш-память BiCS FLASH 3D от KIOXIA и предлагает линейку устройств с емкостью 500 ГБ, 1 ТБ и 2 ТБ.

Новая серия оснащена разъемом USB Type-C с интерфейсом USB 3.2 Gen2, позволяющим быстро передавать видео 4K и фотографии с высоким разрешением, с максимальной скоростью последовательного чтения 1050 МБ/с^[4]. В комплекте с каждым портативным твердотельным накопителем EXCERIA PLUS также идут кабели Type-C - A и Type-C - C, чтобы обеспечить работу накопителя как в существующих, так и в устаревших системах.

Кроме того, портативные твердотельные накопители EXCERIA PLUS имеют алюминиевый корпус, который обеспечивает эффективное рассеивание тепла при тяжелых рабочих нагрузках, обладает высокой ударостойкостью и совместим с испытаниями на падение MIL-STD^[5]. Пользователи также могут использовать ПО управления SSD Utility компании KIOXIA для защиты паролем ценных данных.

Для получения более подробной информации о серии портативных твердотельных накопителей EXCERIA PLUS, пожалуйста, перейдите по ссылке: [Посетите наш вебсайт твердотельных накопителей EXCERIA PLUS](#)

Примечания

[1] График выпуска может отличаться в зависимости от страны и региона.

[2] Определение емкости: KIOXIA принимает 1 мегабайт (МБ) за 1 000 000 байт, 1 гигабайт (ГБ) за 1 000 000 000 байт и 1 терабайт (ТБ) за 1 000 000 000 000 байт. Однако, операционная система компьютера сообщает о емкости хранилища, используя степенную функцию с основанием 2, например, 1 ГБ = 2^{30} = 1 073 741 824 байта, и поэтому показывает меньший объем хранилища. Доступная емкость хранилища (включая примеры различных мультимедийных файлов) будет варьироваться в зависимости от размера файла, форматирования, настроек, программного обеспечения и операционной системы, такой как операционная система Microsoft, и/или предварительно установленных программных приложений, или мультимедиа. Фактическая отформатированная емкость может различаться.

[3] См. последние обновления совместимости на веб-сайте продукта.

[4] 1 МБ/с принимается равным 1 000 000 байт/с. Эти значения являются лучшими значениями, полученными в конкретной тестовой среде в KIOXIA Corporation, и корпорация не гарантирует какую-либо определенную скорость чтения или записи в отдельных устройствах. Скорость чтения и записи может варьироваться в зависимости от используемого устройства и размера записываемого или считываемого файла.

[5] Стандарт MIL-STD-810H METHOD 516.8 Транзитное падение (процедура IV). Портативный твердотельный накопитель EXCERIA PLUS оставался работоспособным после 26 падений с высоты 122 см на стальную пластину с краями, гранями и углами, усиленными бетоном.

*Следующие торговые марки, названия компании и / или услуги не применяются, не регистрируются, не создаются и / или не принадлежат KIOXIA Europe GmbH или дочерним компаниям группы KIOXIA. Однако они могут применяться, регистрироваться, создаваться и / или принадлежать третьим лицам в различных юрисдикциях и, следовательно, защищены от несанкционированного использования: Microsoft является зарегистрированным товарным знаком или товарным знаком Microsoft Corporation в США и/или других странах, USB Type-C является товарным знаком USB Implementers Forum. Все другие названия компаний, названия продуктов и названия услуг могут быть товарными знаками соответствующих компаний.

*Информация в настоящем документе, включая цены на продукцию и технические характеристики, содержание услуг и контактную информацию, является правильной на дату объявления, но может быть изменена без предварительного уведомления.

О KIOXIA Europe GmbH

KIOXIA Europe GmbH (ранее Toshiba Memory Europe GmbH) – расположенное в Европе подразделение KIOXIA Corporation, ведущего мирового поставщика флеш-памяти и твердотельных накопителей (SSD). Начиная с изобретения флеш-памяти и заканчивая сегодняшним прорывом BiCS FLASH, KIOXIA продолжает внедрять передовые решения и услуги в области памяти, которые улучшают жизнь людей и расширяют общественные горизонты. Инновационная технология 3D-флеш-памяти компании BiCS FLASH формирует будущее хранения данных в приложениях высокой плотности, включая передовые смартфоны, ПК, твердотельные накопители, автомобильную промышленность и дата-центры.

[Посетите наш вебсайт KIOXIA](#)

Контактная информация для публикации:

KIOXIA Europe GmbH,

Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Germany (г. Дюссельдорф, Германия)

Тел.: +49 (0)211 368 77-0

Электронная почта: KIE-support@kioxia.com

Контактная информация по редакторским вопросам:

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Тел.: +49 (0) 211 36877 382

Электронная почта: lena1.hoffmann@kioxia.com

Опубликовано:

Ristead McSweeney, 360 Service Agency

Тел.: +31 (0)6 15 52 99 10

Электронная почта: ristead@360serviceagency.com