

G-RAID™ SHUTTLE SSD

Удобное в транспортировке устройство с аппаратным массивом RAID, обеспечивающее невероятно высокую скорость доступа и предназначенное для монтажа видео в режиме реального времени.



Удобное в транспортировке решение с аппаратным массивом RAID G-RAID™ SHUTTLE SSD с интерфейсами Thunderbolt™ 3 (40 Гбит/с) и USB-C™ (10 Гбит/с) и 8 отсеками обеспечивает специалистам, создающим мультимедийные материалы, огромную емкость до 32 ТБ¹ и быстродействие для высокой скорости доступа и монтажа видео в режиме реального времени. Оно поддерживает многопоточное видео с разрешением 4K, 8K и видео виртуальной реальности, режимы RAID 0, 1, 5, 10 и 50 и обеспечивает невероятную скорость чтения и записи данных — до 2800 МБ/с и 2700 МБ/с соответственно².

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- ▶ Большая емкость твердотельных накопителей и удобство транспортировки
- ▶ Совместимость с Thunderbolt 3 (40 Гбит/с) и USB-C (10 Гбит/с)
- ▶ Скорость чтения до 2800 МБ/с и записи до 2700 МБ/с²
- ▶ Два порта Thunderbolt 3 для последовательного подключения до 5 дополнительных устройств
- ▶ Питание через порт USB (до 85 Вт) для совместимых ноутбуков
- ▶ Поддержка многопоточных процессов создания видео с разрешением 4K, 8K и видео виртуальной реальности
- ▶ Аппаратный массив RAID. Поддержка RAID 0, 1, 5, 10, 50
- ▶ Ограниченная гарантия на 5 лет



G-RAID™ SHUTTLE SSD



На основе
твердотельных
накопителей



Thunderbolt 3
(40 Гбит/с)



USB-C
(10 Гбит/с)



Встроенная
ручка для удобства
транспортировки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Интерфейс	(2x) порта Thunderbolt 3™ (40 Гбит/с); (1x) порт USB-C™ (10 Гбит/с); USB Power Delivery
Диск	(8x) твердотельных накопителей
Скорость передачи данных	Скорость чтения до 2800 МБ/с и записи до 2700 МБ/с ²
Рабочая температура	5°–35°C
RAID	Встроенный аппаратный массив RAID (изначально настроено в RAID 5, поддержка RAID 0, 1, 5, 10 и 50)
Энергопотребление	100–240 В~ 4–2 А 60–50 Гц
Размер (Д x Ш x В)	248 x 174 x 267 мм
Вес	6,00 кг
Операционные системы	macOS 10.15+ (совместимость с Time Machine) Windows® 10+ (требуется переформатирование)
Содержимое упаковки	Система для хранения данных G-RAID™ SHUTTLE SSD Кабель Thunderbolt 3 (совместимость с USB-C) Кабель питания IEC Краткая инструкция
Упаковка для розничной продажи (Д x Ш x В)	Размеры коробки: 346 x 295 x 346 мм Число розничных упаковок в транспортировочной коробке: 1 Число транспортировочных коробок на грузовом поддоне: 18 Число изделий на грузовом поддоне: 18

СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

Емкость ¹	Цвет	Артикул	UPC	EAN	GTIN-14
8 ТБ	Черный	SDPS24H-008T-NBAAB	7 18037 88715 9	0 718037 887159	10 71803 78871 56
16 ТБ	Черный	SDPS24H-016T-NBAAB	7 18037 88711 1	0 718037 887111	10 71803 78871 18
32 ТБ	Черный	SDPS24H-032T-NBAAB	7 18037 88712 8	0 718037 887128	10 71803 78871 25

ЕМЕА1

Емкость ¹	Цвет	Артикул	UPC	EAN	GTIN-14
8 ТБ	Черный	SDPS24H-008T-MBAAB	7 18037 88710 4	0 718037 887104	10 71803 78871 01
16 ТБ	Черный	SDPS24H-016T-MBAAB	7 18037 88694 7	0 718037 886947	10 71803 78869 44
32 ТБ	Черный	SDPS24H-032T-MBAAB	7 18037 88681 7	0 718037 886817	10 71803 78868 14

АТР И ЯПОНИЯ

Емкость ¹	Цвет	Артикул	UPC	EAN	GTIN-14
8 ТБ	Черный	SDPS24H-008T-SBAAB	7 18037 88716 6	0 718037 887166	10 71803 78871 63
16 ТБ	Черный	SDPS24H-016T-SBAAB	7 18037 88695 4	0 718037 886954	10 71803 78869 51
32 ТБ	Черный	SDPS24H-032T-SBAAB	7 18037 88705 0	0 718037 887050	10 71803 78870 57

КИТАЙ

Емкость ¹	Цвет	Артикул	UPC	EAN	GTIN-14
8 ТБ	Черный	SDPS24H-008T-ZBAAB	7 18037 88719 7	0 718037 887197	10 71803 78871 94
16 ТБ	Черный	SDPS24H-016T-ZBAAB	7 18037 88696 1	0 718037 886961	10 71803 78869 68
32 ТБ	Черный	SDPH34H-032T-ZBAAB	7 18037 88720 3	0 718037 887203	10 71803 78872 00

¹ 1 ТБ равен одному триллиону байт. Фактическая доступная емкость зависит от используемой операционной системы и конфигурации RAID. Для изделий с массивом RAID емкость указывается для режима RAID 0.

² 1 МБ/с равен одному миллиону байт в секунду. По результатам собственных испытаний. Быстродействие зависит от устройства, к которому он подключен, условий использования, емкости накопителя и других факторов.

SanDisk, логотип SanDisk, дизайн SanDisk, SanDisk Professional, логотип SanDisk Professional и G-RAID — зарегистрированные товарные знаки, или товарные знаки корпорации Western Digital Corporation (или ее аффилированных лиц) в США и (или) других странах. USB-C — товарный знак USB Implementers Forum, Inc. macOS, Mac и Time Machine — товарные знаки корпорации Apple Inc. Windows является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком корпорации Microsoft Corporation в США и (или) других странах. Thunderbolt — товарный знак корпорации Intel Corporation или ее дочерних компаний. Все другие знаки являются собственностью соответствующих владельцев. Характеристики изделий могут быть изменены без уведомления. Приведенные изображения изделий могут не совпадать с их реальным внешним видом. R1 081221.

© Western Digital Corporation или аффилированные лица, 2021. Все права сохранены.

Компания Western Digital Technologies, Inc. является зарегистрированным продавцом и обладателем лицензии на продукты SanDisk® в Северной и Южной Америке.