



ПЕРЕНОСНОЙ СЕЙФ ДЛЯ ВАШИХ ДАННЫХ

Трёхслойная защита

Ваши данные будут под надёжной защитой Armor A65B, благодаря трёхслойной конструкции амортизирующего прорезиненного корпуса, ударопрочной защите военного стандарта (тест на падение с 3-х метровой высоты) и защите от пыли и воды стандарта IP67.



Скоростной и мобильный

Супер-скоростной интерфейс USB 3.2 Gen 1 позволяет Armor A65B превосходить скорости чтения и записи. Кабель удобно закреплён на задней стороне жёсткого диска, что уменьшает размер устройства и делает его удобным в переноске.



Портативный жёсткий диск Armor A65B

Технические характеристики

- Супер-скоростная передача данных по интерфейсу USB 3.2 Gen 1
- Защищён по военному стандарту (пройден тест на 3-х метровое падение с высоты и тест защиты от ударов MIL-STD 810G Method 516.6 Procedure IV)*
- Специальная конструкция корпуса с уникальной «подушкой безопасности» также помогает избежать повреждения механизма жёсткого диска при ударах
- Удобная конструкция кабеля предотвращает его потерю
- Стандарт IP67 пыле- и водонепроницаемости защищает жесткий диск от пыли и погружения в воду на глубину до 1 метра до 30 минут
- Светодиод мигает во время передачи данных и загорается при подключении к системе
- Удобное подключение plug-and-play не требует дополнительных драйверов для начала работы
- Фирменное бесплатное ПО SP Widget даёт пользователю доступ к полезным функциям, таким как резервное хранение и восстановление данных, AES 256-битное шифрование и доступ к облачному хранению данных**

* Устройство удовлетворяет всем требованиям теста при обычном использовании с USB-колпачком

** ПО загружается с официального сайта SP

Спецификация

- Ёмкость: 1 ТБ, 2 ТБ
- Габариты: 143.4 мм x 86.7 мм x 20.7 мм
- Вес: 277 г
- Материал: резина + пластик
- Цвет: черный/серый
- Интерфейс: USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1 и USB 3.0, USB 2.0 - обратная совместимость)
- Совместимость с ОС: 11/10/8.1/8/7/Vista/XP, Mac OS 10.5.x, Linux 2.6.x
*Для использования с Mac OS требуется форматирование
- Рабочая температура: 5° C - 55° C
- Температура хранения: -40° C - 70° C
- Рабочее напряжение: DC 5 В (зарядка через USB)
- Патент: TW Patent No. D169220
- Сертификация: CE, FCC, BSMI, UKCA, KC, EAC
- Гарантия: 3 года

