



Внешний аккумулятор для смартфонов и планшетных компьютеров iPort

TPB-2117

Характеристики:

- Емкость: 10400 мАч
- Тип элементов питания: Li-Ion 2600 мАч x 4 шт.,
- Разъем для заряда iPort: microUSB
- Вход: DC 5 В
- Максимальное значение тока заряда iPort: 1 А
- Разъемы для подключения внешних устройств: USB Out 1 и USB Out 2
- Выход: DC 5 В
- Максимальная выходная мощность: 10 Вт
- Максимальное значение тока нагрузки: 2 А для Out 1 и Out 2
- Максимальная нагрузка кабеля: 2,1 А
- Макс. Количество заряжаемых устройств одновременно:

- Мобильный телефон и смартфон
- 2 смартфона
- Смартфон и планшетный ПК*

* В данном случае макс выходной ток будет распределен между 2-мя USB интерфейсами в пропорции: 1 А для Out 1 и 1 А для Out 2, и время заряда планшета увеличится.

-Размеры: 89x89x27 мм

-Вес: 261 г

-Длина кабеля: 100 см

-Цвет: черный

-Комплектность:

- Внешний аккумулятор iPort
- Руководство по эксплуатации
- Кабель 2-в-1 microUSB/iPhone



TPB-2117 емкостью 10400 mAh – старшая модель линейки внешних аккумуляторов iPort. Новинка разработана специально для заряда планшетных компьютеров, но может работать и с другой портативной электроникой. Два USB-разъема, расположенных на корпусе, позволяют организовать работу с несколькими устройствами одновременно.

Корпус модели имеет выдвижную подставку, используя которую можно установить планшет в вертикальное положение для просмотра видео или чтения электронных книг. Несмотря на достаточно большую емкость iPort TPB-2117 имеет компактные габариты и весит всего 261 грамм. Глянцевый корпус модели от царапин и потертостей надежно защищает лаковое UV-покрытие.

