

Наименование и содержание  
Опасных веществ в продукте

Эта форма заполняется в соответствии с SJ / T 11364. O: указывает на то, что содержание опасных веществ во всех однородных материалах компонента ниже предельных требований, указанных в GB / T 26572. X: Указывает, что содержание опасного вещества, по крайней мере, в одном из гомогенных материалов компонента превышает требования, указанные в GB / T 26572, и в настоящее время в отрасли не существует продуманной альтернативы, и оно соответствует требованиям директивы ЕС RoHS по защите окружающей среды.

Часть	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Корпус	x	o	o	o	o	o
Упаковка	o	o	o	o	o	o
Аксессуары	o	o	o	o	o	o

Экологическая  
Инструкция

**5** Число в этой отметке указывает на то, что продукт в течение 5 лет не нанесет вред окружающей среде, при использовании в нормальных условиях. Некоторые части могут также иметь знак периода в течении которого они не нанесут вред окружающей среде. В зависимости от различных моделей, продукт может включать не все компоненты, кроме корпуса. Пожалуйста, руководствуйтесь фактической конфигурацией купленного продукта.

Наименование производителя: Шэньчжэнь МиКом Технолджи Со., Ltd.  
Адрес производителя: Комната 301-315, 3-й этаж, здание Нехс Ян, Кингхуан роад, Санляньская община, Район Лонхуа, Шэньчжэнь  
Производитель: Шэньчжэнь Хонгнанк Комуникейшенс Со., Ltd  
Тел.: 400-690-9695

Технические характеристики

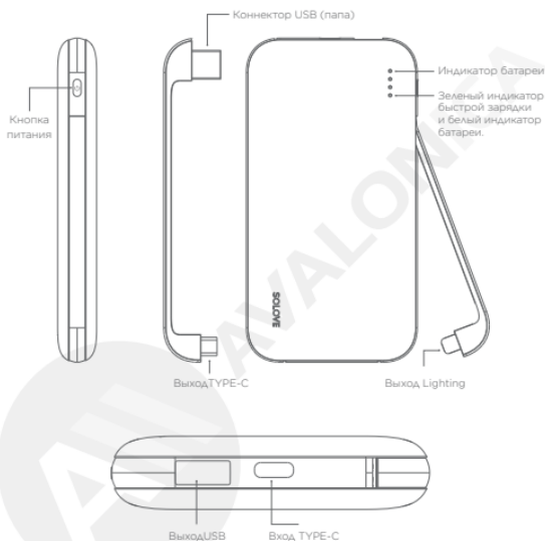
Наименование продукта	Внешний аккумулятор
Модель	W7
Выход	DC 5 В=3 А(макс.)/9 В=2 А
Выход 1	DC 5 В=21 А/DC 5 В=3 А/DC 9 В=2 А/DC12 В=1.5 А
Выход 2	DC 5 В=21 А/DC 5 В=3 А/DC 9 В=2 А/DC12 В=1.5 А
Выход 3	DC 5 В=21 А/DC 5 В=3 А/DC 9 В=2 А/DC12 В=1.5 А
Общий выход	DC 5 В=5 А(макс.)/DC 9 В=2 А/DC12 В=1.5 А
Емкость аккумулятора	10000 мАч (5 В=3 А)
Номинальная мощность	6000 мАч (5 В=3 А)
Размеры	140*74*17 мм
Вес	219 г
Соответствие стандартам	GB/T 35590-2017

Наименование производителя: Шэньчжэнь МиКом Технолджи Со., Ltd.  
Адрес производителя: Комната 301-315, 3-й этаж, здание Нехс Ян, Кингхуан роад, Санляньская община, Район Лонхуа, Шэньчжэнь  
Производитель: Шэньчжэнь Хонгнанк Комуникейшенс Со., Ltd  
Тел.: 400-690-9695

Руководство пользователя

Благодарим за ваш выбор нашей продукции. Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя и обращайтесь к нему в случае возникновения вопросов.

Описание устройства



Использование SOLOVE W7

- Во внешнем аккумуляторе W7 используется полимерная литий-ионная батарея емкостью 10000 мАч. Порт TYPE-C для быстрой зарядки поддерживает мощность 18 Вт (5В/3А и 9В/2А)
- Устройство поддерживает стандарты быстрой зарядки мобильных телефонов м др. устройств QC2.0 / 3.0 FCP AFC, FSCP PD 2.0 / 3.0. Однопортовый выход USB - быстрая зарядка 18 Вт, многопортовый выход поддерживает зарядку 5 В. Выход
- Lightning также поддерживает быструю зарядку. Зеленый индикатор горит при работе функции быстрой зарядки.

Режим зарядки внешних устройств - состояние индикатора (индикатор питания белый) При разряде зеленый индикатор будет гореть при переходе в режим быстрой зарядки.

Статус батареи	Индикатор 1	Индикатор 2	Индикатор 3	Индикатор 4
100-75%	Выкл.	Вкл.	Вкл.	Вкл.
75-50%	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Выкл.
50-25%	Вкл.	Вкл.	Выкл.	Выкл.
25-2%	Вкл.	Выкл.	Выкл.	Выкл.
<2%	мигает	Выкл.	Выкл.	Выкл.

Режим зарядки - состояние индикатора Когда аккумулятор подключен к источнику питания, он переходит в состояние зарядки. При зарядке зеленый индикатор будет гореть при переходе в режим быстрой зарядки. Разъем TYPE-C поддерживает только функцию зарядки аккумулятора. Он не поддерживает функцию зарядки внешних устройств.

Статус батареи	Индикатор 1	Индикатор 2	Индикатор 3	Индикатор 4
Полный заряд	Выкл.	Выкл.	Выкл.	Выкл.
99-75%	Выкл.	Выкл.	Выкл.	мигает
75-50%	Выкл.	Выкл.	мигает	Выкл.
50-25%	Выкл.	мигает	Выкл.	Выкл.
<25%	мигает	Выкл.	Выкл.	Выкл.

Внимание

- В устройстве используются высококачественные литиевые элементы. Используйте устройство без ограничений.
- Не роняйте, не разбирайте устройство, не кладите его в воду или огонь и не используйте его в условиях высокой температуры.
- Рекомендуется использовать фирменный адаптер питания для зарядки. Если вы обнаружите, что устройство вздулось или имеет иные повреждения, немедленно прекратите его использовать.

LESS-  
BUT BETTER\*

Наша миссия:

Мы без усталости проектируем и разрабатываем отличные продукты, которые просты в использовании и в то же время, эстетичны. Пусть каждый наслаждается высоким качеством жизни благодаря этим технологиям.

Наше видение:

Продукция Solove становится частью жизни 0,3 миллиардов представителей среднего класса и дарит им более высокое качество жизни



\*Меньше, Но Лучшее