

АККУМУЛЯТОР ВНЕШНИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ SONNEN K611-W

RU/BY

Уважаемый покупатель, благодарим Вас за выбор продукции SONNEN®!

1. Описание:

Аккумулятор внешний универсальный SONNEN K611-W предназначен для зарядки электронных устройств (смартфонов, планшетных компьютеров, электронных книг, игровых консолей, GPS-навигаторов, MP3-плееров и т.д.) через USB интерфейс при отсутствии доступа к электрической сети.

Внешний вид (Рисунок 1):

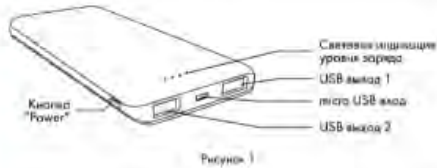


Рисунок 1

Комплектация:

1. Аккумулятор внешний универсальный SONNEN K611-W емкостью 6000 мАч.
2. Универсальный USB кабель с переключателем: micro USB, Lightning, Type C.
3. Руководство пользователя.

Особенности:

- Два USB выхода на 2А.
- Высокий ресурс – более 500 циклов заряда-разряда.
- 4 светодиодных уровня зарядки.
- Интеллектуальная система защиты от короткого замыкания, перегрева по току, перезарядки и глубокого разряда.
- При односторонней зарядке 2 устройства она тока на каждом USB выходе системы 1А.

2. Технические характеристики:

Емкость аккумулятора	6000 мАч
Выходной интерфейс	USB
Количество выходов	2
Выходное напряжение	5V
Выходной ток	2А
Выходной интерфейс	micro USB
Выходное напряжение	5V
Выходной ток	2А
Количество циклов заряда-разряда	более 500
Материал корпуса	АБС пластик
Тип аккумулятора	литий-полимерный
Размеры (ВхШхГ)	190х110х20 мм
Вес	178 г

5. Возможные неполадки и способы их устранения.

Неполадка	Причина	Способ устранения
При подключении аккумулятора к заряжаемому устройству ничего не происходит.	Аккумулятор долгое время не использовался, и уровень заряда слишком мал для начала работы. Аккумулятор перейдет в защитный режим после перезарядки.	Зарядить аккумулятор.
Аккумулятор не заряжается или кин не заряжает подключаемое устройство, но светодиодные индикаторы горят. Индикатор показывает уровень заряда устройства, а индикатор нет.	USB интерфейс поврежден или плохой контакт.	Проверить контакт. Используйте другой USB кабель. Если проблема сохраняется, обратитесь в сервисный центр*.
Аккумулятор не заряжается совсем.	Батарей аккумулятора или электронная плата повреждена.	Обратиться в сервисный центр*.
Низкий уровень заряда аккумулятора.	Аккумулятор не заряжен полностью после предыдущего использования.	Зарядить аккумулятор полностью.
Невозможно зарядка подключаемого устройства.	Зарядный кабель поврежден или устройство не совместимо с аккумулятором.	Заменить зарядный кабель.
Аккумулятор быстро разряжается при одновременной зарядке нескольких устройств.	При односторонней зарядке несколько устройств выходной ток аккумулятора уменьшается. Это нормальное явление.	Соединением зарядные аккумуляторы после использования.

Символ с перечеркнутым контейнером для мусора указывает на то, что аккумулятор нельзя утилизировать вместе с обычными отходами. Пожалуйста, для экологически безвредной утилизации этого прибора, обратитесь его на официальном аккредитованный пункт сбора отходов!

Гарантийный срок – 12 месяцев с даты продажи.

3. Использование:

3.1 Зарядка аккумулятора.

Перед началом работы необходимо зарядить аккумулятор. Уровень заряда отразится светодиодными индикаторами (см.таблицу 1) (Таблица 1).

Уровень заряда	Горит 1 индикатор	Горит 2 индикатора	Горит 3 индикатора	Горит 4 индикатора
	0 – 25%	25 – 50%	50 – 75%	75 – 100%

Зарядка может осуществляться от USB порта компьютера (рисунок 2А), сети 220В (рисунок 2Б) или бортовой сети автомобиля через гнездо прикуривателя (рисунок 2 В), при наличии внешнего адаптера или автомобильного зарядного устройства соответствия. Для зарядки используйте универсальный USB кабель и переключите место USB, вводящее в контакт с аккумулятором.

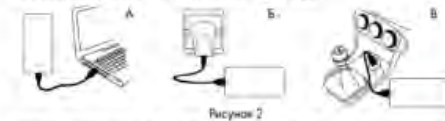


Рисунок 2

Подключите место USB разъем кабеля к месту USB разъему аккумулятора затем подключите USB разъем кабеля к источнику питания. Если аккумулятор подключен правильно то загорятся светодиодные индикаторы и зарядка начнется автоматически. По окончании зарядки, когда все 4 индикатора будут гореть непрерывно, отключите аккумулятор от источника питания. Через несколько секунд все индикаторы погаснут, и аккумулятор выключится автоматически.

3.2 Зарядка электронного устройства от аккумулятора.

Подключите зарядное устройство к USB разъему аккумулятора с помощью универсального USB кабеля устройства (рисунок 3) или места USB кабелем через соответствующий переключатель.

Для начала зарядки устройства нажмите кнопку "Power" (1 раз). По окончании зарядки устройства нажмите кнопку "Power" (1 раз, или отключите устройство от аккумулятора). При отключении устройства все светодиодные индикаторы погаснут, и аккумулятор автоматически выключится через 25 секунд.



Рисунок 3

4. Меры предосторожности:

- Не открывайте и не разбирайте аккумулятор. В случае неисправности обратитесь в сервисный центр*.
- Не подвержайте механическим воздействиям.
- Избегайте попадания влаги и не помещайте в воду.
- Не подвержайте воздействию тепла или прямых солнечных лучей.
- Берите от детей.
- Берите от огня.
- Используйте качественные внешние адаптеры и автомобильные зарядные устройства для зарядки аккумулятора.
- При обнаружении вздутия аккумулятора или других необычных эффектов немедленно прекратите его использование.

KZ

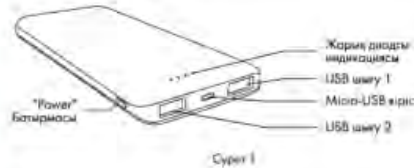
БАТАРЕЯ СЫРТҚЫ ӘМБЕБАП SONNEN K611-W

Құрметті сатып алушы, SONNEN өнімдерін таңдағаныңыз үшін рақмет!

1. Сипаттамасы

Сыртқы әмбебап SONNEN K611-W аккумуляторы электрондық құрылғылары (смартфондар, планшеттік компьютерлер, электрондық кітаптар, ойын консольдары, GPS-навигаторлар, MP3-плеерлер және т.б.) USB интерфейсі арқылы электр желілеріне қол жеткізісіз, зарядтауға ықпалдан.

Сыртқы түрі (1-сурет):



Сурет 1

Жинақтоу:

1. Батарея сыртқы әмбебап SONNEN K611-W сыйымдылығы 6000 мАч.
2. Адаптер бар әмбебап USB кабелемі micro USB, lightning, Type C.
3. Пайдаланушы құраулымы.

Ерекшеліктері:

- 2А екі USB шығу
- Жоғары ресурс – 500-ден астам зарядталған цикл
- 4 светодиодтық деңгей деңгейі
- Электрондық қысқа тұйықтау, ақауланған тас тас, қайта зарядтау және терім желісі келуі мүмкін
- 2 құрылғыны бір уақытта зарядтау кезінде ер USB шығысындағы ток 1А болсады.

2. Технические характеристики:

Батарея сыйымдылығы	6000 мАч
Шығыс интерфейс	USB
Шығу саны	2
Шығу кернеуі	5V
Шығу тоғы	2А
Кіріс интерфейс	micro USB, type C
Кіріс кернеуі	5V
Кіріс тоғы	2А
Заряд разряд циклының саны	500-ден астам
Корпус материалдары	АБС пластик
Батарея түрі	литий-полимерлі
Өлшемдері (БxШxГ)	190x110x20 мм
Салмағы	178 г

5. Мүмкін болатын ақаулар және оларды жою әдістері

Ақауларды	Сәбібі	Жаю әдісі
Батарея зарядталмай құрылғы өсіреді кезде шығатын болмайды.	Батарея ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаған және заряд деңгейі жұмысты бастау үшін тым аз. Батарея қайта зарядталғаннан кейін қарқынсыз режимге өтті.	Батареяны зарядтау.
Батарея екі зарядталғанды немесе қосылған құрылғыны зарядтамағанды бірақ индикаторлар шығарып қалды. Кейде қосылған құрылғыны зарядтауға келіп жетпейді.	USB интерфейсі қозғалды немесе қосылған болмағанды.	Контакты тексеріңіз. Басқа USB кабелін пайдаланыңыз. Егер нәтиже деңгейде, қызмет көрсету орталығына қайтарыңыз*.
Батарея мүлдем зарядталмайды.	Батарея батареясы немесе батарея бүлінген.	Қызмет көрсету орталығына қайтарыңыз*.
Батареяны тым тез аяқтайды.	Жағаластырылған кейін батарея толық зарядталмағандығын пайдаланды.	Батареяны тым тез аяқтамаңыз.
Қосылған құрылғыны зарядтау мүлдем емес.	Зарядтау кабелі қозғалған немесе құрылғы үнікелгенді.	Зарядтау кабелін ауыстырыңыз.
Батарея бір уақытта тез зарядталмай бірнеше құрылғыға зарядтау.	Бірнеше құрылғыларды бір уақытта зарядтау кезінде шығу батарея толық емес. Бұл қалыпты жағдай.	Батареяны ұзақ уақыт аяқталғаннан кейін пайдаланыңыз.

Символ с перечеркнутым контейнером для мусора указывает на то, что аккумулятор нельзя утилизировать вместе с обычными отходами. Пожалуйста, для экологически безвредной утилизации этого прибора, обратитесь его на официальном аккредитованный пункт сбора отходов!

Көпелдік мерзімі – сатылған күннен бастап 12 ай.