

Меры предосторожности

- Используйте устройство только по назначению.
- Используйте только совместимый сетевой адаптер и кабель для зарядки устройства. Использование некорректно подобранного сетевого адаптера, кабеля или насадок для зарядки может повредить Ваше устройство, либо подключенные к нему мобильные устройства.
- Всегда заряжайте устройство в помещениях с хорошей вентиляцией. Не заряжайте и не разряжайте устройство в местах с затрудненным отводом тепла, например, в кармане брюк, закрытой сумке, на кровати или диване. Убедитесь, что устройство не накрыто одеждой, подушками, постельным бельем и другими предметами.
- Не храните прибор при повышенной или пониженной температуре. Оберегайте устройство от воздействия пыли, влаги и прямых солнечных лучей.
- Не погружайте устройство в воду и не используйте в непосредственной близости от источников воды.
- Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками.
- Предохраняйте устройство от падений, ударов, тряски. Грубое использование может повредить внутренние контакты и платы.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Во время зарядки устройство и сетевой адаптер могут нагреваться, это нормальное явление.
- Не подвергайте устройство и весь его комплект воздействию огня и других источников сильного тепла.
- Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт, самостоятельная замена батареи и т. д.) могут навредить устройству и Вашему здоровью.
- Незамедлительно прекратите использование ПА при полной разрядке устройства.
- Следуйте местным законодательствам и не пользуйтесь устройством в местах, где это запрещено (например, во время взлета и приземления самолета, вблизи медицинского оборудования и т. д., так как оно может вызвать помехи).
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений, вздутии батареи или сбоях в работе. Обратитесь в сервисный центр.
- Зарядите устройство полностью перед первым использованием. Полноценная производительность устройства достигается только после 2–3 полных циклов зарядки и разрядки.

aceline

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Портативный аккумулятор Easy 10 / Easy 20 / Easy 30

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Портативный аккумулятор (ПА) предназначен для подзарядки мобильных устройств, в том числе при отсутствии доступа к электрической розетке.

Дополнительная информация

Изготовитель:

Дунгуань Ячэнь Диджитал Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Каб. 501, корпус 1, шоссе Миньчан №8, Наньцэ, Хумэнь, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Dongguan Yachen Digital Technology Co., Ltd.
501 ROOM, 1 BLOCK, NO.8 MINCHANG ROAD, NANCE, HUMEN, DONGGUAN, GUANGDONG, P.R.CHINA.

Импортер в России / Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru



Сделано в Китае.

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Товар соответствует требованиям ГОСТов РФ.

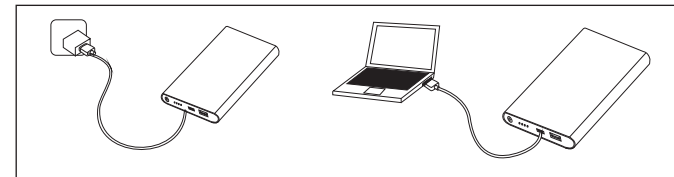
Товар изготовлен (мм.гггг) /
Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ v.1

Инструкция по эксплуатации

Зарядка портативного аккумулятора

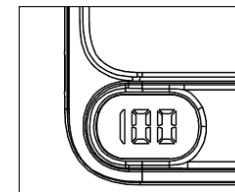
Вставьте коннектор microUSB в соответствующий разъем ПА, затем подключите USB-коннектор кабеля к сетевому адаптеру, либо USB-разъему ПК.

Примечание: аккумулятор имеет функцию сквозного заряда, поэтому вы можете заряжать ПА и подключенные к нему устройства одновременно.



Проверка уровня заряда ПА

Нажмите на кнопку питания, включится LCD-экран, отображающий текущий уровень заряда ПА в процентах. Через 40 секунд после включения устройство перейдет в режим ожидания автоматически.



Зарядка устройств от ПА

С помощью данного ПА можно заряжать 5 устройств одновременно.

Зарядка с помощью встроенного кабеля:

Выньте встроенный кабель Type-C/8 pin* из специального жлоба и подсоедините к вашему устройству. Нажмите кнопку питания. На экране ПА загорится оставшийся процент заряда ПА.

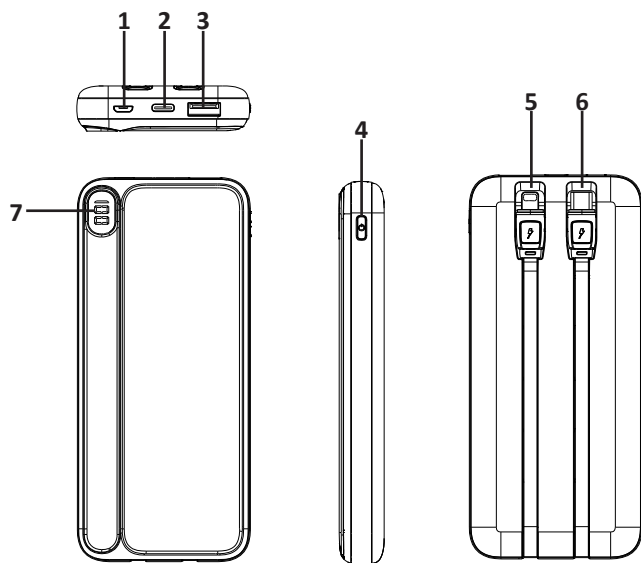
Зарядка с помощью разъемов USB-A/Type-C/MicroUSB:

Вставьте коннектор кабеля в соответствующий разъем ПА, а другой конец кабеля подключите к разъему вашего устройства. Нажмите кнопку питания, зарядка вашего устройства начнется автоматически. Дважды нажмите на кнопку питания, чтобы остановить процесс зарядки устройства и перейти в режим ожидания.

Быстрая зарядка: во время быстрой зарядки в правом верхнем углу экрана появится зеленый значок. Быстрая зарядка включается автоматически при подключении вашего устройства к ПА, если вашему устройству доступна данная функция.

Примечание: после подключения кабеля для зарядки iPhone или встроенного кабеля 8 pin, нажмите на кнопку питания ПА повторно. После чего ваше устройство начнет заряжаться.

Схема устройства



1. Разъем microUSB.
2. Разъем Type-C.
3. Разъем USB-A.
4. Кнопка питания.
5. Встроенный кабель 8 pin.
6. Встроенный кабель Type-C.
7. LCD-дисплей уровня заряда ПА.

Технические характеристики

Модель	S1010L	S2010L	S3010L
Торговая марка	Aceline		
Емкость батареи	10000 мА·ч / 37 Вт·ч	20000 мА·ч / 74 Вт·ч	30000 мА·ч / 111 Вт·ч
Тип батареи	литий-полимерная		
Выходная мощность	22,5 Вт		
Разъемы	USB-A × 1, micro-USB × 1, USB-C × 1		
Встроенные кабели	USB-C × 1, 8 pin × 1		
Быстрая зарядка	PD/QC		
Сквозной заряд	Есть		
Вес	210 г	410 г	520 г
Габариты (мм)	149,5x67,4x17	150x68x29,5	150x68x41,6
Длина встроенных кабелей	13 см		
Материал корпуса	пластик		
Входные параметры micro-USB (QC)/ USB-C (PD)	micro-USB(QC): 5В = 2 А; 9В = 2 А; 18 Вт USB-C (PD): 5В = 2 А; 9В = 2 А; 18 Вт		
Выходные параметры	USB-A (PD/QC): 5 В = 3 А; 9 В = 2,22 А; 12 В = 1,67 А; SCP 4,5 В = 5 А; (макс. 22,5 Вт) Кабель USB-C (QC): 5 В = 3 А, 9 В = 2,22 А, 12 В = 1,67±0,3 А; (макс. 22,5 Вт) Кабель 8 pin (PD): 5 В = 2 А; 9 В = 2 А, 12 В = 1,5 А±0,3 А; (макс. 18 Вт)		
Комплектация	Портативный аккумулятор, кабель USB-A – USB-C, руководство по эксплуатации		

Примечание:

- S1010L — Easy 10.
- S2010L — Easy 20.
- S3010L — Easy 30.

Правила и условия монтажа, хранения (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Срок гарантии: 12 мес.
 Срок эксплуатации: 24 мес.