

# ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО СЕТЕВОЕ

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



### Общая информация

Зарядное устройство предназначено для подзарядки различных электронных устройств от розетки ~220В. Устройство имеет контроллер для обеспечения быстрого и безопасного заряда. Отличительной особенностью устройства является высокая стабильность выходного напряжения. Перед использованием убедитесь, что подключаемое устройство потребляет ток не более суммарного максимального выходного тока зарядного устройства. В противном случае зарядное устройство не будет работать или будет сильно перегреваться и выйдет из строя.

### Порядок работы

Подключите зарядное устройство в розетку ~220В.

Подключите устройство, которое нуждается в подзарядке, к USB порту при помощи кабеля. По окончании заряда отключите зарядное устройство.

### Технические характеристики

| Модели                                 | UC-0129m    | UC-1109<br>UC-0139 | UC-1129m    | UC-2219     | UC-2209<br>UC-1423 | UC-2119m<br>UC-2109m | UC-1473                  |
|--|-------------|--------------------|-------------|-------------|--------------------|----------------------|--------------------------|
| Входное напряжение, В                  | ~100...240В | ~100...240В        | ~100...240В | ~100...240В | ~100...240В        | ~100...240В          | ~100...240В              |
| Выходное напряжение, В                 | 5           | 5                  | 5           | 5           | 5                  | 5                    | 5                        |
| Суммарный максимальный выходной ток, А | 1           | 1                  | 1           | 2           | 2,1                | 2                    | 2,1                      |
| Разъем                                 | micro USB   | USB                | micro USB   | 2xUSB       | 2xUSB              | micro USB            | USB + кабель с micro USB |

### Меры безопасности

Не используйте устройство вблизи источников огня и в помещениях с повышенной влажностью. Не допускайте попадания капель и брызг на устройство. Не допускайте чрезмерного перегрева устройства и перегрузки по току. Отключайте устройство из розетки по окончании заряда. Если устройство выделяет непривычный запах, дым или избыточное тепло, отключите устройство и обратитесь в сервисный центр, т.к. продолжение эксплуатации может стать причиной возгорания или поражения электрическим током. Не разбирать. Запрещается эксплуатация при деформациях и повреждениях корпуса. Для очистки устройства используйте слегка увлажненную мягкую безворсовую ткань. Не используйте абразивные очистители, а также средства на основе спирта и аммиака. Хранить в сухом и закрытом помещении. Во время транспортировки не бросать, не подвергать излишней вибрации или ударам.

### Утилизация

Материалы и компоненты, из которых изготовлено устройство, могут быть переработаны и использованы повторно. Утилизируйте в соответствии с национальным и(или) местным законодательством.

#### **Гарантия**

Срок гарантии составляет 6 мес. со дня продажи.

По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Вашему местному продавцу. Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- устройство подвергалось ремонту или изменениям со стороны не уполномоченных специалистов
- устройство эксплуатировалось в коммерческих целях
- дефект вызван неправильной эксплуатацией устройства
- дефект вызван использованием неоригинальных аксессуаров
- дефект вызван авариями, включая воздействие молний, воды, жидкостей, огня, стихийных бедствий, а также воздействием ненормального напряжения
- устройство претерпело механические повреждения

Товар сертифицирован. Срок службы изделия 3 года. Дата изготовления указана на упаковке.

Импортер: ООО «ВЕГА». Адрес: 125130, Россия, г. Москва, Старопетровский проезд, д. 7А, стр. 25, подъезд 3, этаж 3, офис 9, комн. 3. Поставщик и лицо, принимающее претензии: ООО «ВЕГА». Адрес: 125130, Россия, г. Москва, Старопетровский проезд, д. 7А, стр. 25, подъезд 3, этаж 3, офис 9, комн. 3.

Произведено в Китае (КНР). Производитель: SAGA TECHNOLOGY LIMITED, Адрес: 2A, 2nd Floor, Wanhao Building, Nanchang Village, Gushu Community, Xixiang Taun, Baoan District, Шенжен, 518126, Китай. Manufacturer: SAGA TECHNOLOGY LIMITED. Address: 2A, 2nd Floor, Wanhao Building, Nanchang Village, Gushu Community, Xixiang Town, Bao'an District, Shenzhen, 518126, China

v.M5-18

