

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-1109	UC-2409	UC-1499	UC-1479	UC-1489
Входное напряжение, В	~110...240В	~110...240В	~110...240В	~110...240В	~110...240В
Выходное напряжение, В	5	5	5	5	5
Суммарный максимальный выходной ток, А	1	2,4	2,4	2,4	2,4
Разъем	USB	2xUSB	2xUSB + кабель с Type-C	2xUSB + кабель с micro USB	2xUSB + кабель с Apple 8pin Lightning

Меры безопасности

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором. При возникновении технических проблем не пытайтесь починить самостоятельно. Обратитесь к специалистам.

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 неприятный 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.

Хранение и транспортировка

Храните устройство в сухом, прохладном и недоступном для детей месте, вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей, при температуре от 5 до 40°C и влажности до 70%. При транспортировке и хранении запрещается подвергать устройство механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению и/или нарушению целостности упаковки и самого устройства. Необходимо беречь упаковку от попадания воды и других жидкостей.

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

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: Чангжоу Вистар Электроникс Ко., Лтд. Адрес: NO.600 Tongjiang Road, Ксинбей дистрикт, Чангжоу, Жангсу, Китай. Manufacturer: Changzhou Wistar Electronics Co., Ltd. Address: NO.600 Tongjiang Road, Xinbei district, Changzhou, Jiangsu, China

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