



Руководство по эксплуатации

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Сетевое, 110-240 В

Арт. 916-002

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	10 Вт
Вход	110-240 В, 50-60 Гц
Выход	USB 1, 2: 5 В/2 А макс.
Диапазон рабочей температуры	от -15 до +40 °С
Размер*	77×32×22 мм
Вес*	32 г

*Вес и размер могут незначительно отличаться.

НАЗНАЧЕНИЕ

Сетевое зарядное устройство 110-240 В используется для зарядки мобильных устройств от USB-порта. Подходит для большинства мобильных телефонов.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Устройство предназначено для бытового использования.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед подключением к зарядному устройству другого устройства убедитесь, что параметры напряжения совпадают.
- Во время работы устройство будет нагреваться – это нормальное явление. Не накрывайте устройство, чтобы избежать

перегрева и возгорания. Не дотрагивайтесь до работающего устройства мокрыми руками.

- Во избежание поломки во время использования не превышайте показатели, на которые рассчитано устройство. После окончания использования извлекайте устройство из розетки. Отключая зарядное устройство, делайте это аккуратно.
- Во избежание поломки не вскрывайте. Устройство ремонту не подлежит. Если оно пришло в негодность, утилизируйте его.
- Оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

240 В, 50-60 Гц. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Импортёр, лицо, уполномоченное на принятие претензий потребителей в России: ООО «КОНСТАНТА ТОРГ», 121552, г. Москва, ул. Оршанская, д. 5, помещ. 137, тел.: 8 800 500-18-42, эл. почта: constorg@list.ru. Импортёр в РФ: ООО «МПП Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Дата изготовления указана на упаковке. Срок службы: 1 год. Изготовитель: Дунгуань Кинг Спайкер Технолоджи Ко., Лтд. Адрес: 4-й этаж, № 55, улица Норс Банк, Хуанцзян таун, Дунгуань, Китай.

Класс защиты от поражения электрическим током: II.

