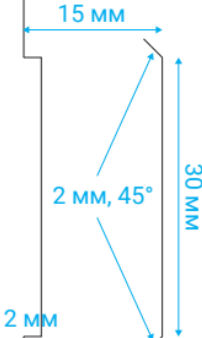


100*70

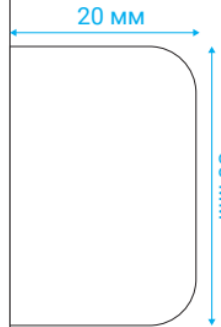
100*70



Руководство по эксплуатации
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



BY Сетевое зарядное устройство Compact 20W, USB-C PD, пластик, черный
 220 В, 50 Гц, 20 Вт. 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». Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ТРЕЙДМАРК», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел: +7-985-459-0039, эл. почта: trademktg@yandex.ru. Импортер в России: ООО «СКАЙ ИМПОРТ», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещ. I, ком. 11, тел: +7-985-459-01-27, эл. почта: skymport@ya.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Телефон: 8 (017) 396-85-17. Дата изготовления указана на упаковке. Срок службы: 2 года. Гарантия: 2 года. Изготовитель: Шэнъянъань Хуайтайвань Электроникс Ко., Лтд. 502A, Азиатский Индустриальный Парк 15, ул. Бантынь, район Лонгтан, г. Шэнъянъань, КНР. Изготовлено в Китае.



Артикул: 916-251

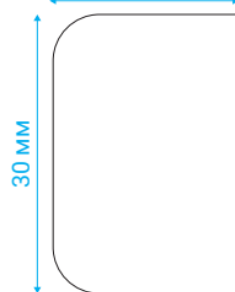
Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.
Сохраните ее.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	20 Вт
Вход	110-240 В, 50-60 Гц
Выход 1, 2	QC/PD: 4.5 В / 4 А, 5 В / 3.5 А, 9 В / 2.4 А, 12 В / 1.7 А
Размер*	68x35x35 мм
Вес*	45,6 г

*Вес и размер могут незначительно отличаться.

20 мм



НАЗНАЧЕНИЕ

Сетевое зарядное устройство 110-240 В используется для зарядки мобильных устройств от сети через порт USB. 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.
- 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 сети 110-240 В. Отключая зарядное устройство, делайте это аккуратно.
- Во избежание поломки не вскрывайте устройство.

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Устройство ремонту не подлежит. Если оно пришло в негодность – утилизируйте его.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке 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, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

