



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПОРТАТИВНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

DGPD100WC

Благодарим Вас за выбор продукции DIGMA!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации устройства пользователем.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип аккумулятора:	Li-Polymer
Емкость аккумулятора:	38 400 мА·ч (142 Вт·ч)
Стандарты быстрой зарядки:	Quick Charge 3.0, Samsung AFC, HUAWEI SCP, OPPO VOOC, Power Delivery (100W)
Макс. вход. напряжение:	20 В
Макс. выход. напряжение:	20 В
Макс. входной ток:	5 А
Макс. выходной ток:	5 А
Мощность:	100 Вт
Время зарядки:	до 20 ч (2 А)
Рабочая температура:	от -20 до 60°C
Материал корпуса:	алюминий/пластик
Размер устройства:	188 x 93.5 x 25 мм
Вес устройства:	770 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят следующие компоненты:

- Портативное зарядное устройство
- Руководство пользователя

Зарядное устройство и USB-кабель не входят в комплект.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Устройство имеет встроенный аккумулятор. Перед первым использованием устройства необходимо зарядить аккумулятор.

1. Подключите портативное зарядное устройство к USB-порту сетевого зарядного устройства с помощью USB-кабеля.
2. Подключите сетевое зарядное устройство к электрической розетке.

3. После полной зарядки отсоедините USB-кабель от портативного зарядного устройства, а затем извлеките зарядное устройство из электрической розетки.

ВНИМАНИЕ!

- *Использование источника питания вместо сетевого зарядного устройства, такого как компьютер, может привести к снижению скорости зарядки по причине более низкой силы тока.*
- *При одновременном использовании USB-кабеля и зарядного устройства зарядка может занимать больше времени.*
- *Во время зарядки портативное зарядное устройство может нагреваться – это нормальное явление, не влияющее на его производительность и срок службы. Если устройство нагреется больше обычного, то его зарядка может быть прекращена.*

УРОВЕНЬ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Отображается LED-индикатором портативного зарядного устройства.

ЗАРЯДКА МОБИЛЬНОГО ЦИФРОВОГО УСТРОЙСТВА

1. Подсоедините USB-кабель к USB-порту для зарядки;
2. Подсоедините другой конец USB-кабеля к многофункциональному USB-разъему мобильного устройства.
3. После полной зарядки отсоедините USB-кабель

ВНИМАНИЕ!

Максимальная суммарная мощность всех выходов равна 100 Вт. При одновременном подключении нескольких заряжаемых устройств мощность каждого выхода будет меньше максимальной

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не разбирайте самостоятельно устройство.
2. Не ремонтируйте самостоятельно.
3. Использовать только по прямому назначению.
4. В случае появления трещин на корпусе устройства - эксплуатация запрещена.
5. Избегайте попадания влаги на устройство.
6. Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него.
7. Не используйте и не храните в запыленных или загрязненных местах.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможные пути решения
Портативное зарядное устройство не заряжается от подключенного зарядного устройства	Убедитесь, что оба разъема кабеля вставлены до конца
	Попробуйте заменить кабель на заведомо рабочий
	Убедитесь в работоспособности используемого зарядного устройства (попробуйте подключить другое, заведомо рабочее зарядное устройство)

Мобильное устройство, подключенное к портативному зарядному устройству, не заряжается	Убедитесь, что портативное зарядное устройство заряжено
	Убедитесь, что оба разъема кабеля вставлены до конца
	Попробуйте заменить кабель на заведомо рабочий
	Убедитесь, что ваше мобильное устройство исправно и может заряжаться (попробуйте зарядить его от другого, заведомо рабочего зарядного устройства)
	Проверьте соответствие параметров зарядки вашего мобильного устройства техническим характеристикам мобильного аккумулятора

НАЗНАЧЕНИЕ

Портативное зарядное устройство предназначено для зарядки мобильных цифровых устройств. Функция быстрой зарядки может существенно сократить время заряда вашего устройства. Данная технология безопасна для аккумулятора смартфона/планшета.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от -5°C до 35°C при относительной влажности $\leq 75\%RH$, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Для транспортировки изделия на дальние расстояния используйте заводскую или иную упаковку, исключающую повреждение устройства в процессе транспортировки.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

В целях охраны окружающей среды просим вас утилизировать упаковочные материалы и электрические компоненты независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам. Неправильная утилизация данного устройства может негативно повлиять на окружающую среду и здоровье людей. Для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке устройства обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

В случае обнаружения неисправностей изделия, а также при появлении претензий к качеству обращайтесь по месту приобретения.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ниппон Клик Системс ЛЛП
Адрес: 32 Виллоугхби Роад,
Лондон N8 OJG, Соединенное
Королевство Великобритании и
Северной Ирландии
Сделано в Китае

Nippon Klick Systems LLP
Address: 32 Willoughby Road,
London N8 OJG, The United Kingdom
of Great Britain and Northern Ireland
Made in China

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицо:

ООО «Сеть компьютерных клиник»

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская, д. 47, эт. 3, ком. 26

ИМПОРТЕР:

ООО «Марсала»
123007, г. Москва, ш. Хорошёвское, д. 38, корп. 1, эт. 6, ном. 21

Срок гарантии: 1 год

Срок годности: не ограничен

Срок службы изделия составляет 24 (двадцать четыре) месяца с даты продажи, но не более 30 (тридцати) месяцев с даты производства.

Дата производства данного устройства указана на упаковке продукции.

Официальный сайт: www.digma.ru

V1.2021

