

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО CNA-6I-11

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за приобретение устройства ФАЗА. Это устройство разработано и изготовлено в соответствии с высокими стандартами качества.

Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала. Универсальное зарядное устройство (ЗУ) предназначено для заряда Ni-MH/ Ni-Cd аккумуляторов.

ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩАЕТСЯ ЗАРЯЖАТЬ В ЗАРЯДНОМ УСТРОЙСТВЕ СОЛЕВЫЕ ИЛИ ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ, А ТАКЖЕ ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ, ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМАМ И ПОВРЕЖДЕНИЮ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА.

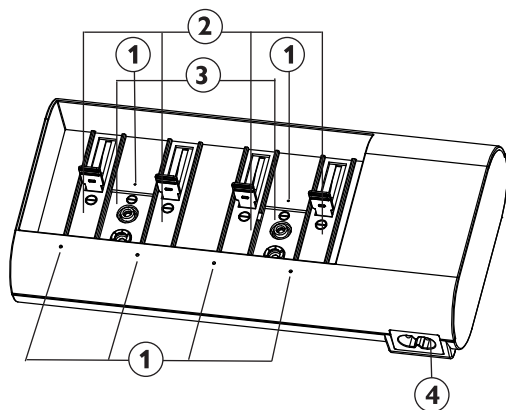


СХЕМА ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

- 1 Светодиодные индикаторы заряда
- 2 Слоты для заряда аккумуляторов AAA / AA / C / D
- 3 Слоты для заряда аккумуляторов 9V (Крона)
- 4 Разъем для подсоединения адаптера

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

Зарядное устройство, шт.	1
Кабель питания, шт.	1
Инструкция по эксплуатации, шт	1

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- Одновременная зарядка от 1-го до 4-х аккумуляторов типоразмеров AA / AAA / C / D
- Одновременная зарядка от 1-го до 2-х аккумуляторов типоразмера 9V
- Вход: ~100-240В, 50/60Гц
- Выход:
- 4x200мА, 1.2В постоянного тока для аккумуляторов AA / AAA / C / D
- 2x35мА, 9В постоянного тока для аккумуляторов 9V
- Кабель питания для подключения к сети ~100-240В, 50/60Гц входит в комплект поставки
- Определение типоразмера заряжаемого аккумулятора
- Защита от перегрева и перезаряда
- Индивидуальные светодиодные индикаторы заряда для каждого слота аккумулятора
- Материал корпуса: АБС-пластик

ПОРЯДОК РАБОТЫ:

1. Подключите зарядное устройство к источнику питания ~100-240В, 50/60Гц с помощью прилагаемого кабеля.
2. Вставьте от 1 до 4 аккумуляторов Ni-MH / Ni-CD типоразмера AA / AAA / C / D или от 1 до 2 в аккумуляторов типоразмера 9V в зарядный отсек. Убедитесь, что контакт полярности (+ / -) совпадает со знаком в гнезде для зарядки. Обратная полярность или неправильная установка элементов питания приведет к тому, что индикатор рядом с соответствующим слотом не загорится, и устройство не начнет заряжать аккумулятор.
3. Когда начнется зарядка, светодиодный индикатор загорится красным.
4. Когда аккумулятор полностью заряжен, устройство перейдет в режим подзарядки малыми токами (капельная подзарядка).

ВНИМАНИЕ! КОГДА АККУМУЛЯТОР ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕН, ИНДИКАТОР ЗАРЯДА НЕ ВЫКЛЮЧАЕТСЯ И НЕ МЕНЯЕТ ЦВЕТ. ОТСЛЕЖИВАЙТЕ ВРЕМЯ ЗАРЯДА САМОСТОЯТЕЛЬНО.

Среднее время заряда зависит от емкости заряжаемого аккумулятора в миллиамперах (мАч) и определяется делением величины емкости аккумулятора на величину зарядного тока ЗУ и умножением получившегося результата на 1,2.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Используйте устройство только в помещении, не оставляйте его в зоне повышенной влажности, под дождем, а также при высоких температурах.

Для увеличения срока службы аккумуляторов заряжайте только полностью разряженные аккумуляторы.

Отключайте устройство от сети, когда оно не используется.

Не используйте неисправное зарядное устройство.

Зарядное устройство предназначено для заряда аккумуляторных батарей, тип которых указан в данной инструкции. Данное ЗУ не предназначено для заряда солевых, щелочных (алкалиновых) батареек. Попытка заряда батареек может вызвать течь или взрыв и нанести вред здоровью пользователя.

Запрещено разбирать и ремонтировать ЗУ самостоятельно. В случае обнаружения неисправности обратитесь в специализированный сервисный центр.

Перед проведением любых работ по очистке устройства убедитесь, что оно отключено от сети. Перед тем, как утилизировать зарядное устройство, извлеките аккумуляторы из слотов.

В целях предотвращения загрязнения окружающей среды запрещается утилизировать данный прибор вместе с бытовыми отходами.

Отработанное изделие необходимо утилизировать в специальном порядке.

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его характеристик.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении требований инструкции по эксплуатации.

Настоящая гарантия не распространяется на косвенный ущерб и не применяется в следующих случаях:

- документы о приобретении были изменены каким-либо образом или стали нечитаемыми;
- ремонт продукта, его модификация или какие-либо изменения были выполнены посторонними лицами;
- продукт использовался с нарушением указаний, приведенных в инструкциях по эксплуатации;
- дефект вызван подключением периферийных устройств, дополнительного оборудования или аксессуаров, использование которых не было рекомендовано компанией;
- повреждение возникло в результате происшествия или несчастного случая, включая, помимо прочего, разряд молнии, колебания напряжения, наводнение, пожар, природные катаклизмы или дорожно-транспортное происшествие;
- повреждение нанесено животными;
- гарантия не распространяется на продукты и/или детали продукта, которые подвержены естественному износу и по своему характеру являются расходными материалами. Обращаем ваше внимание на то, что в процессе заряда аккумуляторы могут немного нагреваться! Это является допустимым и не относится к техническим дефектам.

Изготовитель: ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер): ООО «ВТЛ», 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д, пом. 1-Н, офис 115

(KZ) Өндіруші: ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, пәтер А, 9-қабат, Селвин Фэктори Фимараты, 404 Квун-Тонг көшесі, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Қытай. Қытайда жасалған

Уәкілетті Ұйым (Импортер): «ВТЛ» ЖШС, 192102, Санкт-Петербург қ., Бухарестская көш., 22 үй, 2-ғим. лит. Д, бөл. 1-Н, офис 115

Дата продажи: _____ Штамп магазина: _____

www.fa-za.ru

БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ!