

Рис.3

Camelion®

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ БЫТОВЫХ
ИЗДЕЛИЙ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ**



DB-001UV C01

[Инструкция по эксплуатации](#)

Устройство для дезинфекции бытовых изделий ультрафиолетовое Camelion, артикул DB-001UV C01.

Устройство для дезинфекции бытовых изделий ультрафиолетовое (далее «Устройство») предназначено для дезинфекции мелких бытовых предметов ежедневного обихода и портативных радиоэлектронных изделий: перчатки, гигиенические маски, очки, украшения, часы, детские бутылочки и соски, игрушки, косметические принадлежности, зубные щетки, белье, мобильные телефоны, MP3-плееры, наушники. «Устройство» может работать как от USB (5В, 1А), так и от встраиваемых элементов (3*LR03, AAA).

Устройство имеет малые габариты(в сложенном виде), лёгкий вес и работает от безопасного напряжения, поэтому может легко переноситься в сумке, использоваться на отдыхе, в командировках и во время прогулок.

Технические характеристики:

- Напряжение питания: - 5В⎓, 1А
- Источник питания:
 - USB-кабель
 - элементы питания
- Мощность:
 - 3*LR03, AAA (в к-т не входят)
 - 2Вт
- Источник УФ-излучения:
 - светодиоды (UV LED, 4*0.5Вт), длина волн 265-285нм
- Срок службы светодиодов: >30 000 часов
- Температура эксплуатации: +1°..+40°C
- Длина провода питания: 1.5 метра
- Материал:
 - пластик
 - IP20
- Степень защиты: класс III
- Класс электрозащиты: 220*120*115(40) мм



Комплектность: устройство, USB-кабель, инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

Правила и условия монтажа: устройство может быть установлено на любую ровную сухую поверхность.

Подключение: постоянное напряжение 5В.

Пуск и введение в эксплуатацию:

- Аккуратно достаньте устройство из заводской упаковки.
- Поднимите верхнюю крышку устройства и соберите складные стенки (Рис.3).
- Работа от USB-кабеля: вставьте USB-кабель в устройство и в источник питания 5В, 1А. Проверьте работоспособность устройства.
- Работа от батареек:
 - батарейки устанавливаются в специальный отсек на внутренней стороне верхней крышки (Рис.3).
 - поднимите верхнюю крышку устройства и сдвиньте крышку батарейного отсека вверх ("Open").
 - установите элементы питания на место, соблюдая полярность. Закройте крышку батарейного отсека ("Close").
 - переведите переключатель работы на внутренней стороне верхней крышки в положение "ON". При этом, разъем USB-кабеля должен быть физически извлечён из устройства, иначе работа от батареек будет заблокирована.

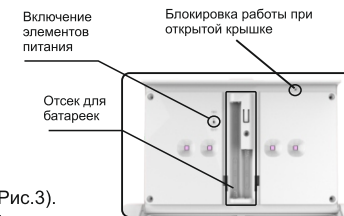


Рис.2

Регулирование:

- ⌚ (однократное нажатие) - Включение режима дезинфекции на 5 минут. Мигает индикатор ⑤ зелёным.
- ⌚ (повторное нажатие) - Включение режима дезинфекции на 6 минут. Мигает индикатор ⑥ зелёным.
- ⌚ (повторное нажатие) - Включение режима дезинфекции на 8 минут. Мигает индикатор ⑧ зелёным.
- ⌚ (повторное нажатие) - Выключение устройства.
 - Окончание режима дезинфекции - одновременное трехкратное мигание индикаторов ⑤, ⑥, ⑧ зелёным.
 - Поднята верхняя крышка. Включение режима дезинфекции заблокировано - мигает индикатор ① красным.

Возможные неисправности и пути устранения:

за время проведения заводских испытаний внезапно возникающих неисправностей не выявлено. При обнаружении неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам. Всегда плотно закрывайте верхнюю крышку устройства.

Ограничения в использовании:

- Не помещайте в устройство насекомых, мелких животных и птиц.
- Устройство не предназначено для дезинфекции жидкостей.
- Не подвергайте устройство длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Протирайте устройство мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
- Перед всеми видами технических работ убедитесь, что провод питания отключен от сетевого адаптера.
- Доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.

Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:

Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

Срок службы изделия:

срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия (датой установки считать «Дату продажи»). Допускается эксплуатация изделия после истечения установленного срока службы, если оно не имеет видимых повреждений и полностью работоспособно.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.

Правила продажи изделия: продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

Сведения о сертификации: сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте www.camelion.ru

Гарантийные обязательства: гарантийный срок 24 месяца со дня продажи изделия, но не более 36 месяцев со дня изготовления (если дата продажи не отмечена в документе), при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.

Дата выпуска: _____
(Date of production)

Дата продажи: _____
(Date of sale)
(дата, подпись продавца, штамп магазина)

Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ:

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Джэ 3, №6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай («Litarc Lighting & Electronic Ltd.», 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China)

Импортёр / Уполномоченная изготовителем организацией в РФ:
000 «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул.Энергетиков, д.18

Сведения о соответствии требованиям:
продукция соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 037/2016.

Сведения о маркировке:
изделие промаркировано единым знаком обращения .