

Клавиатура проводная DEXP Sparkle

DEXP

Руководство по эксплуатации

Клавиатура – это устройство ввода, предназначенное для набора текста и отдачи команд компьютеру.

Характеристики

- Модель: Sparkle.
- Механизм клавиш: мембранный.
- Общее количество клавиш: 112.
- Цифровой блок: есть.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: кабель USB 2.0.
- Размеры (мм): 470 × 190 × 30.
- Anti-ghosting клавиши: 26.
- Ресурс клавиш: 300 тыс. нажатий.

Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания избегайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
4. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
5. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

Расшифровка сокращённых названий клавиш*

PS: Print Screen.

INS: Insert.

DEL: Delete.

SL: Scroll Lock.

HM: Home.

PD: Page Down.

PB: Pause/Break.

PU: Page Up.

NUM: Num Lock

**Присутствуют не во всех моделях DEXP.*

Мультимедиа-клавиши

- FN + F1 — открыть мультимедиа-проигрыватель.
 - FN + F2 — уменьшить громкость.
 - FN + F3 — увеличить громкость.
 - FN + F4 — выключить звук.
 - FN + F5 — предыдущий трек.
 - FN + F6 — следующий трек.
 - FN + F7 — пауза/воспроизведение.
 - FN + F8 — стоп.
 - FN + F9 — открыть интернет-браузер.
 - FN + F10 — открыть электронную почту.
 - FN + F11 — перейти к рабочему столу.
 - FN + F12 — заблокировать клавиатуру.
-
- FN + WIN — заблокировать клавишу WINDOWS.
 - FN + SL — переключить режим подсветки.
 - FN + PS — включить/выключить подсветку.
 - FN + PU / PD — увеличить/уменьшить яркость подсветки.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации изделия

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно под- лежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилиза- цию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресур- сы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедлен- но обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизи- ровать устройство.

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Изготовитель: Хуэйчжоу Пауэр 3 Электроникал Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Д. Чанбу, Синьсуй, р-н Хуэйян, г. Хуэйчжоу, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: Huizhou Power 3 Electronical Technology Co.,Ltd.
Changbu Village, Xinxu Town, Huiyang District, Huizhou City, Guangdong Province, China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:
ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток,
проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru

Сделано в Китае.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

