

Руководство по эксплуатации

Клавиатура беспроводная
Perseus (KN-KC-83-B)

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

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

Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.

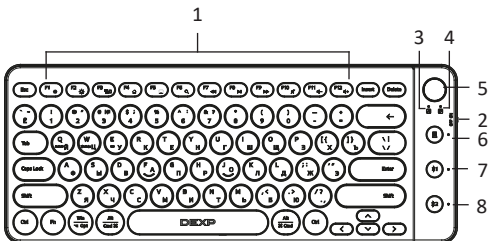
Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol / Li-ion)

- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Соблюдайте температурный режим. Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.

Технические характеристики

- Модель: KN-KC-83-B.
- Торговая марка: DEXP.
- Тип: беспроводная.
- Материал изготовления: пластик.
- Механизм клавиш: мембранный.
- Общее количество клавиш: 83.
- Функции мультимедиа: FN, 12 клавиш.
- Цифровой блок: нет.
- Интерфейс подключения: Bluetooth, USB 2.0, 2.4G.
- Параметры питания: 3–4,2 В ~ 2,2 мА.
- Батарея: 3,7 В, 350 мА·ч.
- Кабель: USB Type-A — USB Type-C, 1,8 м.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1.
- Диапазон рабочих частот: 2400–2483,5 МГц.
- Мощность передатчика: 6 дБм.
- Размеры: 328 × 129 × 24 мм.
- Вес: 570 ± 10 г.
- Совместимость: Windows/macOS/Android.
- Область применения: бытовое.

Схема устройства







1. Кнопки мультимедиа.
2. Кнопка питания.
3. Световой индикатор Caps Lock.
4. Световой индикатор заряда.
5. Энкодер.
6. Кнопка режима 2.4G.
7. Кнопка Bluetooth 1.
8. Кнопка Bluetooth 2.

Комплектация

- Клавиатура.
- Ресивер USB.
- Кабель USB.
- Руководство по эксплуатации.

Подключение клавиатуры

| Индикатор и цвет | Кнопка | Описание |
|--|--|---|
|  Синий |  2.4G | При первом использовании клавиатуры по умолчанию используется режим 2.4G. Подключите ресивер USB к устройству, соответствующий световой индикатор будет мигать 3 секунды и погаснет. Для сопряжения и сохранения подключения нажмите и удерживайте данную кнопку в течение 5 секунд, световой индикатор начнет мигать, подключите ресивер USB в устройство, световой индикатор погаснет, что будет означать успешное подключение. |
| |  BT1 | Нажмите и удерживайте клавишу в течение 5 секунд, световой индикатор начнет мигать. На Вашем Bluetooth устройстве найдите в списке доступных для подключения устройств клавиатуру под именем «DEXP Perseus» и подключите клавиатуру. Световой индикатор погаснет, что будет означать успешное подключение. |
| |  BT2 | |

Для удаления всех подключенных к клавиатуре устройств нажмите комбинацию клавиш FN+C. Все три световых индикатора должны одновременно загореться и погаснуть.

Комбинации клавиш

При подключении к разным операционным системам необходимо нажать соответствующую комбинацию клавиш, чтобы переключить рабочий режим клавиатуры:

- Android: FN+Q.
- Windows: FN+W.
- iOS: FN+E.

| FN клавиши-мультимедиа | Android (FN+Q) | Windows (FN+W) | iOS (FN+E) |
|------------------------|--|-----------------------------------|--|
| FN+1 | Уменьшение яркости дисплея | | |
| FN+2 | Увеличение яркости дисплея | | |
| FN+3 | Отобразить все рабочие столы и приложения на них (Alt+Tab) | | Отобразить все рабочие столы и приложения на них (Home+Home) |
| FN+4 | Домашняя страница | | Вернуться на рабочий стол |
| FN+5 | Вернуться на рабочий стол | Вернуться на рабочий стол (Win+D) | Вернуться на рабочий стол |
| FN+6 | Поиск в браузере | Поиск | |
| FN+7 | Предыдущий трек | | |

| FN клавиши-мультимедиа | Android (FN+Q) | Windows (FN+W) | iOS (FN+E) |
|------------------------|-----------------------|----------------|------------|
| FN+8 | Воспроизведение/пауза | | |
| FN+9 | Следующий трек | | |
| FN+10 | Отключить звук | | |
| FN+11 | Уменьшить громкость | | |
| FN+12 | Увеличить громкость | | |

Примечания

- Функции клавиш мультимедиа различаются в каждой раскладке.
- В зависимости от различных компьютерных систем некоторые функциональные клавиши и комбинации клавиш могут не работать.

Описание световых индикаторов

| Индикатор | Цвет | Функция | Описание |
|--|---------|--|---|
|  | Красный | Индикация низкого заряда батареи | При низком заряде батареи индикатор загорается во время нажатия любой клавиши |
| | Красный | Индикация низкого заряда батареи | Во время зарядки красный индикатор горит и гаснет по завершении зарядки |
| | Синий | Индикация сопряжения с устройством | Индикатор мигает до завершения подключения |
| | Синий | Индикация смены подключенного устройства | Индикатор загорается при смене устройства и гаснет |
|  | Зеленый | Индикация включения/выключения функций клавиши CAPS LOCK | При включенной функции индикатор горит и гаснет при ее выключении |

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- 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 подлежит 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 утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы 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 немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Кейцео Электроникс
Тэктолоджи Ко., Лтд.

Заводское здание №1, Танкоу, Мяои, д. Мяобяньван,
Шипай, г. Дунгуань, Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Dongguan Keyceo Electronics Technology Co., Ltd.
No.1 Factory Building, Tangkou, Miaoyi, Miaobianwang Village,
Shipai Town, Dongguan City, China.

Импортер в России: ООО «СТОТЕХНО».

690039, Россия, Приморский край, г. Владивосток, ул.
Енисейская, д. 23Д, этаж 16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@mail.dlogistix.com

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@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид
могут быть изменены без предварительного уведомления
пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

EAC



Товар изготовлен (мм.гггг) /

Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ V.1

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

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.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

