

Руководство по эксплуатации

Клавиатура беспроводная
DK-98MZ

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.

Технические характеристики

- Модель: DK-98MZ.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания: 3,7 В – 9 мА.
- Тип: беспроводная.
- Материал корпуса: пластик ABS.
- Тип аккумулятора: Li-ion.
- Емкость аккумулятора: 400 мА·ч.
- Время работы от аккумулятора: 40 часов.
- Общее количество клавиш: 105.
- Механизм клавиш: ножничный.
- Длина кабеля: 1,5 м.
- Совместимость: Windows, Linux.
- Габариты (Г × Ш × В): 383 × 132 × 22 мм.
- Область применения: бытовое.

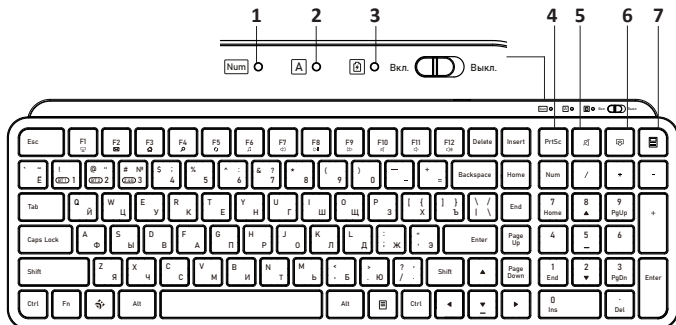
Комплектация

- Устройство.
- Адаптер 2.4G USB.
- Кабель питания.
- Руководство по эксплуатации.

Характеристики беспроводных передатчиков

Тип беспроводного соединения	Bluetooth	2.4 G
Стандарт беспроводного соединения	IEEE 802.15	
Диапазон частот	2400–2483,5 МГц	
Мощность передатчика	<100 мВт	

Схема устройства



1. Индикатор клавиши «NumLock».
2. Индикатор клавиши «CapsLock».
3. Индикатор процесса зарядки.
4. Клавиша «PrintScreen».
5. Клавиша «Mute».
6. Клавиша «Вернуться на Рабочий стол».
7. Клавиша «Калькулятор».

Комбинации клавиш

Комбинация	Функция
FN + F1	Открыть «Мой компьютер»
FN + F2	Электронная почта
FN + F3	Домашняя страница
FN + F4	Поиск
FN + F5	Обновление веб-страницы
FN + F6	Проигрыватель
FN + F7	Предыдущий трек
FN + F8	Воспроизведение/Пауза
FN + F9	Следующий трек
FN + F10	Без звука
FN + F11	Уменьшить громкость
FN + F12	Увеличить громкость
FN + 1!	Профиль Bluetooth 1
FN + 2@	Профиль Bluetooth 2
FN + 3#	Режим 2.4 G

Эксплуатация

Режим Bluetooth

1. Переверните переключатель беспроводного соединения в положение «Вкл».
2. Войдите в режим Bluetooth, зажав FN + 1! или FN + 2@ в течение 3 секунд.
3. Выполните сопряжение клавиатуры с Вашим устройством — DK-98MZ.

Режим 2.4 G

1. Подключите ресивер из задней части клавиатуры к USB-порту компьютера.
2. Переверните переключатель беспроводного соединения в положение «Вкл».
3. Зажмите FN + 3# для входа в режим 2.4 G в течение 3 секунд, после чего произойдет автоматическое соединение.

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 отопляемых 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- 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.

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.

Срок гарантии: 18 мес.

Срок эксплуатации: 18 мес.

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

Дополнительная информация

Manufacturer: SHENZHEN YUANYICHANG TECHNOLOGY CO., LTD.
Building B, No.60, Zhuang Village Road, Xiner Industrial Park, Xinqiao Street, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: ШЭНЬЧЖЭНЬ ЮАНЬИЧАН ТЭКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.
Зд. В, №60, шоссе Чжуан Вилэдж, промпарк Синьэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России /уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНСЛОДЖИСТИК». 690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

Адрес электронной почты: dns-logistic.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.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.5



