

DEXP

GS PRO

OUTPLAY

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Клавиатура беспроводная DEXP GS PRO OUTPLAY

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: Outplay
- Торговая марка: DEXP
- Параметры питания: 5 В = 350 мА
- Тип подключения: беспроводная/проводная
- Материал корпуса: пластик ABS
- Шумоизоляция: 4 слоя
- Стабилизаторы: Jixian Red, смазанные
- Ресурс: до 60 миллионов нажатий
- Количество клавиш: 83
- Полный ход: 4 мм
- Точка срабатывания: 2 мм
- Сила нажатия: 50 г/с
- Материал клавиш: PBT
- Профиль: OEM
- Изготовление: двойное литье
- Подсветка: RGB, 15 режимов
- Anti-ghosting: есть
- Аккумулятор: Li-ion, 4000 мА·ч
- Время работы от аккумулятора: 360 часов
- Длина кабеля: 1,75 м
- Габариты: 330 × 140 × 45 мм
- Вес: 785 г
- Совместимость: Windows
- Область применения: бытовое

Характеристики беспроводных передатчиков

Тип беспроводного соединения	Bluetooth	2.4 G
Стандарт беспроводного соединения	IEEE 802.15.4	
Диапазон частот	2402–2480 МГц	
Мощность передатчика	0 дБм	

Комплектация

- Устройство
- Пуллер для кейкапов
- Пуллер для переключателей
- Дополнительные переключатели
- Адаптер 2.4G USB
- Кабель питания USB Type-A — Type-C
- Руководство по эксплуатации

Эксплуатация

Проводное подключение

1. Подключите кабель питания клавиатуры к USB-порту компьютера.
2. Подключите разъем Type-C к клавиатуре.
3. Устройство готово к использованию.

Режим Bluetooth

1. Переведите переключатель беспроводного соединения в положение «BT».
2. Найдите устройство «Outplay» и выполните сопряжение.
3. Устройство готово к использованию.

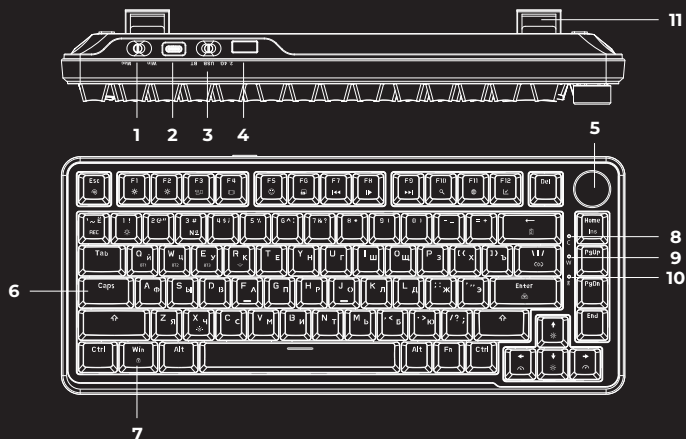
Если клавиатура не работает, обратитесь к таблице «Комбинации клавиш».

Режим 2.4 G

1. Достаньте адаптер, расположенный в верхней боковой части клавиатуры (см. п.4 «Схема устройства») и подключите его к USB-порту компьютера.
2. Переведите переключатель беспроводного соединения в положение «2.4 G».
3. Устройство готово к использованию.

Если клавиатура не работает, обратитесь к таблице «Комбинации клавиш».

Схема устройства



1. Переключатель Windows / Mac:
 - влево — раскладка Windows;
 - вправо — раскладка Mac
2. Разъем USB Type-C
3. Переключатель беспроводного соединения:
 - влево — подключение по радиоканалу 2.4 G;
 - посередине — проводное подключение;
 - вправо — подключение по Bluetooth
4. Адаптер 2.4 G USB
5. Регулятор громкости
6. Клавиша Caps Lock
7. Клавиша Windows
8. Индикатор Caps Lock
9. Индикатор Win Lock
10. Индикатор уровня заряда батареи
11. Опорные ножки

Комбинации клавиш

Комбинация	Функция
FN + F1	Уменьшить яркость экрана (только для ноутбуков)
FN + F2	Увеличить яркость экрана (только для ноутбуков)
FN + F3	Запуск просмотра задач
FN + F4	Переключение приложений
FN + F5	Открыть панель эмодзи
FN + F6	Снимок экрана
FN + F7	Предыдущий трек
FN + F8	Воспроизведение/Пауза
FN + F9	Следующий трек
FN + F10	Открыть окно поиска
FN + F11	Переключить методы ввода
FN + F12	Вернуться на рабочий стол
FN + Win	Заблокировать/разблокировать клавишу Windows
FN + Home	Функция клавиши INS
FN +	Изменить режим подсветки
FN + X	Включить/выключить подсветку
FN + Esc	Сброс к заводским настройкам (удерживать 3 секунды)
FN + ←	Уменьшить скорость подсветки
FN + →	Увеличить скорость подсветки
FN + ↑	Увеличить яркость подсветки
FN + ↓	Уменьшить яркость подсветки
FN + F1!	Режим «FPS» по умолчанию (подсветка клавиш: W/A/S/D/↑/↓/←/→)
FN + ~	Запись и сохранение пользовательской подсветки. После входа в пользовательский режим (FN + 1), нажмите FN + ~ для входа в режим записи. Нажимайте на клавишу, пока не достигнете желаемого цвета, затем настройте остальные клавиши. Нажмите FN + ~ еще раз для сохранения. В режиме записи индикаторы CapsLock, WinLock и индикатор зарядки (справа) будут мигать и погаснут по завершении записи
FN + Q	Bluetooth сопряжение. Зажмите клавиши в течение 3 секунд. Когда подсветка клавиши начнет мигать, найдите устройство «Outplay» и выполните сопряжение
FN + W	
FN + E	
FN + R	2.4G сопряжение. Зажмите клавиши в течение 3 секунд, когда подсветка клавиши начнет мигать зеленым, вставьте приемник в компьютер
FN + вращение регулятора	Регулировка громкости. Поворот влево — уменьшить громкость; поворот вправо — увеличить громкость; нажатие — включить/выключить звук

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

Дополнительная информация

Manufacturer: SHENZHEN YUANYICHANG TECHNOLOGY CO., LTD.
Building B, No. 60, Zhuangcun Road, Xiner Community, Xinqiao Street, Baoan District,
Shenzhen City, China.

Изготовитель: ШЭНЬЧЖЭНЬ ЮАНЬИЧАН ТЭКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.
Зд. В, №60, шоссе Чжуанцунь, комьюнити Синьэр, ул. Синьцяо, р-н Баоань,
г. Шэньчжэнь, Китай.
Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:
ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК». 690002, Приморский край, г.о. Владивостокский,
г. Владивосток, ул. Некрасовская, д. 59, каб. 2.

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 нашей продукции.

Гарантийный талон

SN:

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/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.

