

KUSARIGAMA

WIRELESS KEYBOARD



Клавиатура беспроводная ARDOR GAMING Kusarigama

Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель! Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

Назначение устройства

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

Технические характеристики

- Модель: AG-ZD-83GT-HS-B
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Параметры питания: 5 В – 350 мА
- Емкость аккумулятора: 4000 мА·ч
- RGB-подсветка с возможностью детальной настройки при помощи ПО
- 15 режимов подсветки
- Общее количество клавиш: 83
- Переключатели: Gateron Mint
- Технология Anti-Ghosting
- Ресурс переключателей: до 80 миллионов нажатий
- USB-кабель: 1,8 м, в оплетке
- Материал клавиатуры: ABS-пластик
- Совместимость: Windows
- Габариты клавиатуры: 323 × 133 × 43,5 мм
- Вес: 843 г

Комплектация

- Клавиатура
- USB-кабель
- 5 дополнительных кейкапов
- Пуллер для кейкапов
- 4 дополнительных свитча ARDOR GAMING
- 4 дополнительных свитча Gateron mint
- Руководство по эксплуатации

Характеристики беспроводных передатчиков

	Беспроводной режим 2.4G	Беспроводной режим Bluetooth
Стандарт беспроводного передатчика	IEEE 802.15.4	IEEE 802.15.1
Диапазон рабочих частот	2402–2480 МГц	2402–2480 МГц
Мощность передатчика	0 дБм	0 дБм






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.

Расшифровка сокращенных названий клавиш

- PS: Print Screen
- SL: Scroll Lock
- HM: Home
- DEL: Delete
- PU: Page Up
- PD: Page Down
- INS: Insert

Комбинации клавиш

FN + 1	Профиль Bluetooth 1
FN + 2	Профиль Bluetooth 2
FN + 3	Профиль Bluetooth 3
FN + 4	Режим 2.4G
FN + F9	Уменьшение громкости звука
FN + F10	Увеличение громкости звука
FN + F11	Отключение звука
FN + F12	Блокировка клавиш
FN + 	Блокировка клавиши Windows
FN + PS	Переключение между режимами подсветки
FN + SL	Переключение между цветами подсветки
FN + 	Увеличение яркости подсветки
FN + 	Уменьшение яркости подсветки
FN + 	Уменьшение скорости подсветки
FN + 	Увеличение скорости подсветки
FN + W	Замена клавиш-стрелок на клавиши WASD
FN + ESC	Удерживайте 5 секунд для сброса к заводским настройкам
FN + X	Включение/выключение LED подсветки
FN + HM	Эмуляция клавиши END
FN + DEL	Эмуляция клавиши INS
FN + PU	Эмуляция клавиши Pause/Break

Поворотный регулятор

Регулятор находится в верхней части клавиатуры, справа от клавиши ESC, и предназначен для регулирования громкости:

- крутите регулятор вверх, чтобы увеличить громкость;
- крутите регулятор вниз, чтобы уменьшить громкость.

Подключение клавиатуры в проводном и беспроводном режимах

Проводной режим

1. Чтобы использовать клавиатуру в проводном режиме, переведите переключатель питания на ее задней стороне в положение **I**, а переключатель режимов — в положение **☒**.
2. Подключите клавиатуру к USB-порту компьютера с помощью кабеля.
3. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
4. Устройство готово к использованию.

Режим 2.4G

1. Подключите ресивер 2.4G, поставляемый в комплекте с клавиатурой, в USB-порт компьютера. Переведите переключатель питания в положение **I**, а переключатель режимов — в положение **☒**.
2. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
3. Устройство готово к использованию.

Режим Bluetooth

1. Переведите переключатель питания в положение **I**, а переключатель режимов — в положение **BT**.
2. Включите Bluetooth на устройстве, к которому желаете подключить клавиатуру. В списке доступных для подключения устройств найдите имя «Kusarigama» и выполните сопряжение.

Данная клавиатура поддерживает режим быстрого переключения между тремя подключенными устройствами путем нажатия комбинаций клавиш:

- FN + 1 — использование первого профиля Bluetooth.
- FN + 2 — использование второго профиля Bluetooth.
- FN + 3 — использование третьего профиля Bluetooth.

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.
- 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.

Актуальный список сервисных центров по адресу: 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 «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com.

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления. Фактический интерфейс изделия может отличаться от представленного в данном руководстве.

