

Руководство по эксплуатации

Клавиатура проводная

ARDOR GAMING Blade PRO Optical

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!

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

Технические характеристики

- Модель: AG-FL-B87RedOpt-B
- ТМ: ARDOR GAMING
- RGB-подсветка с возможностью детальной настройки с помощью ПО
- Общее количество кнопок: 87
- Переключатель: Kailh Red Optical
- Double-injection PBT кейкапы
- Стабилизаторы FL.CMMK
- Технология Anti-ghosting
- Шумоизоляция
- Ресурс переключателя: более 80 миллионов нажатий
- 20 режимов подсветки + 2 пользовательских
- Интерфейс подключения: USB-кабель 1.8 м, в оплетке
- Габариты клавиатуры: 355*127*37 мм
- Питание: 5 В; 0,35 А
- Совместимость: Windows 98/NT/ME/2000/XP/VISTA/7/8/10

Комплектация

- Клавиатура
- Пуллер для клавиш
- Руководство по эксплуатации

Расшифровка сокращенных названий клавиш:

PRTSC: Print Screen

DEL: Delete

SCRLK: Scroll Lock

PU: Page Up

INS: Insert

PD: Page Down

PB: Pause/Break

NUM: Num Lock

HM: Home

Комбинации клавиш

FN+ESC	Удерживайте 5 секунд, чтобы восстановить заводские настройки
FN + стрелка влево/вправо	Регулировка скорости перехода подсветки (медленнее / быстрее соответственно)*

FN + стрелка вниз/вверх	Регулировка яркости подсветки (тусклее / ярче соответственно)*
FN + левая клавиша WIN (✓)	Блокировка/разблокировка клавиши WINDOWS
FN+INS	Переключение основного цвета одноцветной подсветки (7 режимов)
FN+DEL	Переключение режимов одноцветной подсветки (6 режимов)
FN+HM	Переключение режимов многоцветной подсветки (13 режимов)
FN+ -_	Пользовательский режим выборочной подсветки клавиш №1
FN+ +-	Пользовательский режим выборочной подсветки клавиш №2
FN+END	Отключение / включение подсветки (в любом режиме)
FN+BACKSPACE	Режим редактирования выборочной подсветки клавиш
FN+WIN	Блокировка клавиш WIN+APP (с сохранением при выключении питания)
FN+ ~`	Переключение между режимом Anti-ghosting для 6 клавиш и режимом Anti-ghosting для всех клавиш
FN+F1	Запуск Windows Media Player
FN+F2	Уменьшение громкости звука
FN+F3	Увеличение громкости звука
FN+F4	Отключение звука
FN+F5	Остановка воспроизведения
FN+F6	Предыдущая дорожка
FN+F7	Воспроизведение/Пауза
FN+F8	Следующая дорожка
FN+F9	Почта
FN+F10	Запуск браузера
FN+F11	Калькулятор
FN+F12	Блокировка всех клавиш
FN+ SPACE	Остановить

* По достижении минимального/максимального значения настраиваемого параметра световые индикаторы в правом верхнем углу мигнут трижды.

Режим выборочной подсветки клавиш (Design It Yourself)

Вы можете создать собственный режим и самостоятельно выбрать, какие клавиши будут подсвечиваться.

- Нажмите комбинацию клавиш FN + CM1 или FN + CM2 в зависимости от того, какой из пользовательских режимов Вы хотите настроить.
- Нажмите FN+Backspace (DIY), чтобы начать редактирование, 3 световых индикатора в правом верхнем углу начнут быстро мигать.
- Далее все клавиши, которые Вы нажмете, будут постоянно подсвечиваться. Каждое повторное нажатие клавиши будет изменять ее цвет.
- Нажмите FN+Backspace (DIY), чтобы сохранить созданный режим.
- Нажмите FN + CM1 или FN + CM2, чтобы посмотреть / использовать созданный Вами режим.
- Для того чтобы удалить пользовательский режим, удерживайте FN+ESC в течение 5 секунд,

когда режим DIY активен. Клавиатура вернется к заводским настройкам, и Вы сможете настроить пользовательский режим снова.

Персонализация подсветки

Интерактивные режимы подсветки

- Нажмите FN+INS для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 6 типов интерактивной подсветки (переключайте типы подсветки при помощи FN+DEL).

Режимы RGB-подсветки

- Нажмите FN+HM для перехода в данный режим
- Устройство имеет 13 видов RGB-подсветки (переключайте типы подсветки при помощи FN+HM).
- После выбора желаемой подсветки клавиатура сохранит ее автоматически.

Пульсирующие режимы подсветки

- Нажмите FN+HM для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 2 типа пульсирующей подсветки.
- Для активации одноцветной пульсирующей подсветки нажмите FN+PB (нажимайте FN+PB, чтобы изменять цвет).
- Для возврата к пульсирующей RGB-подсветке нажмите FN+PS.

Режимы статичной подсветки

- Нажмите FN+PU для перехода в данный режим.
- Устройство имеет 2 типа постоянной подсветки.
- Для активации одноцветной постоянной подсветки нажмите FN+PB (нажимайте FN+PB, чтобы изменять цвет).
- Для возврата к постоянной RGB-подсветке нажмите FN+PS.

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.

Правила и условия монтажа, хранения (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 °C до 40 °C 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, берегите 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.

Гарантийные обязательства

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: ЭфЭл Эспортс Электроникс Ко., Лтд.

Зд. B, промзона Ванучжоу, Шилун, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Manufacturer: FL ESPORTS ELECTRONICS CO., LTD.

Building B, Wangwuzhou Industrial Zone, Shilong Town, Dongguan City, Guangdong, 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».

Внешний вид устройства, его характеристики и комплектация могут быть изменены без предварительного уведомления. Фактический интерфейс изделия может отличаться от представленного в данном руководстве.

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

V.1

