



MECHANICAL KEYBOARD | МЕХАНИЧЕСКАЯ КЛАВИАТУРА

920G

**РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

ПРОВОДНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ КЛАВИАТУРА OKLICK 920G

Благодарим вас за покупку устройства OKLICK!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.

Производитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Тип подключения: проводной
- Количество клавиш: 104
- Anti-Ghosting с неограниченным количеством одновременных нажатий
- Ресурс кнопок до 10 000 000 нажатий
- Мультимедийные клавиши (FN + F1-F12)
- Не требует установки ПО
- Скорость передачи до 1000 Гц
- 6-цветная подсветка: фиолетовый/синий/зеленый/оранжевый/белый/красный
- 5 уровней яркости подсветки
- 7 режимов подсветки
- Механическая структура клавиш
- Металлический корпус
- Прочная оплетка кабеля
- Интерфейс подключения: USB
- Длина кабеля: 1,8 м
- Размер: 446 x 170 x 33 мм
- Вес: 1395 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Механическая клавиатура с подсветкой 920G
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- Совместимость с ОС Windows 2000, XP, ME, Vista, 7 и 8
- Свободный USB-порт

НАЗНАЧЕНИЕ:

Данное устройство предназначено для ввода информации в компьютер.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА:

1. Извлеките устройство из упаковки.
2. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует — обратитесь к продавцу.
3. Вставьте USB-кабель в свободный USB-порт ПК.

СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ УСТРОЙСТВОМ:

FN+ * / * - Уменьшение/увеличение скорости изменения эффекта подсветки

FN+F1-F4

FN+F1 – Мой компьютер
FN+F2 – Поиск
FN+F3 – Калькулятор
FN+F4 – Медиаплеер

FN+F5-F8

FN+F5 – Предыдущий трек
FN+F6 – Следующий трек
FN+F7 – Воспроизведение/Пауза
FN+F8 – Стоп

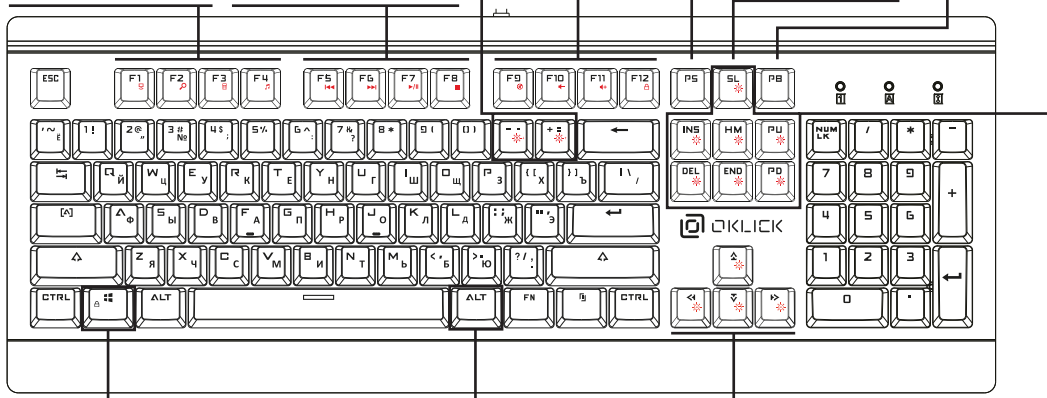
FN+F9-F12

FN+F9 – Отключить звук
FN+F10 – Уменьшить громкость
FN+F11 – Увеличить громкость
FN+F12 – Блокировка клавиатуры

PS – PrintScreen

SL – ScrollLock

PB – Pause/Break



FN+ * - Блокировка кнопки «Пуск» (повторное нажатие комбинации FN+ * позволяет разблокировать клавишу)

Fn/Function/Функция

FN+↑¹ – Увеличить яркость подсветки

FN+↓¹ – Уменьшить яркость подсветки

FN+ →² – Изменение движения светового эффекта вправо/по часовой стрелке

FN+ ←² – Изменение движения светового эффекта влево/против часовой стрелки

¹ Клавиатура имеет 5 уровней яркости. О достижении минимального или максимального уровня яркости клавиатура сигнализирует миганием светодиодов Scroll Lock и Caps Lock.

² Переключение движения эффектов применимо только к эффектам Бегущая волна и Вращение.

7 режимов подсветки:

FN+INS – Волна

FN+NM – Пульсация

FN+PU – Разбегающиеся круги

FN+DEL^{1,2} – Бегущая волна / Постоянная подсветка

FN+END³ – Пользовательский режим

FN+PD – Следы

FN+SL^{1,2} – Змейка / Вращение

¹ Для переключения между режимами повторно нажмите сочетание клавиш

² Режимы Бегущая волна и Вращение позволяют изменять направление движения светового эффекта. Для выбора направления движения светового эффекта нажмите комбинацию клавиш FN+Left (стрелка влево) или FN+Right (стрелка вправо)

³ Позволяет настроить десять раскладок подсветки; переключение между раскладками осуществляется нажатием комбинации клавиш FN+0-9. Сочетание клавиш FN+0-9 (переключение раскладок подсветки) работает из любого режима клавиатуры.

Программирование раскладок подсветки в Пользовательском режиме:

1. Войдите в Пользовательский режим с помощью комбинации клавиш FN+END. При этом клавиатура переключится в последнюю выбранную раскладку подсветки
2. Сочетанием клавиш FN+0-9 выберите желаемую раскладку для программирования. На клавиатуре отобразится выбранная раскладка
3. Повторно нажмите сочетание клавиш FN+END. Светодиоды Scroll Lock и Caps Lock начнут мигать, свидетельствуя о том, что клавиатура вошла в режим программирования
4. Нажимая желаемые клавиши, настройте текущую раскладку. Повторные нажатия на кнопки приводят либо к включению, либо к выключению их подсветки.
5. После того как подсветка желаемых клавиш включена, нажмите комбинацию клавиш FN+END. Светодиоды Scroll Lock и Caps Lock перестанут мигать, а раскладка подсветки будет сохранена под выбранным в п.2 номером. В дальнейшем, для включения этой раскладки нажмите комбинацию клавиш FN+N из любого режима клавиатуры (N – номер раскладки (0-9), выбранный в п.2)

ПОДСКАЗКА: Для того чтобы исключить подсветку клавиши FN из раскладки, в режиме программирования включите подсветку этой клавиши.

В дальнейшем, когда вы нажмёте комбинацию FN+END для выхода из режима программирования и сохранения настройки, подсветка клавиши FN погаснет перед выходом из режима программирования и будет сохранена как выключенная.



Поддержка функции Anti-Ghosting с неограниченным количеством одновременных нажатий позволяет нейтрализовать проблему фиктивных нажатий клавиш.



Компьютерная клавиатура Oklick 9306 обладает механически размыкаемыми контактами и чувствительными к нажатию клавишами, что позволяет устройству отвечать на команду раньше, чем клавиша дойдет до ограничителя хода, тем самым обеспечивая удобный и быстрый набор текста.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

1. Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Не допускайте механического воздействия на изделие.
4. Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.

ПРИМЕЧАНИЕ: Пожалуйста, не забывайте выключать устройство и вынимать шнур USB-питания, когда вы не используете устройство.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 градусов °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ:

Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА:

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ:

Для утилизации изделия, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

Условия гарантийного обслуживания смотрите в гарантийном талоне или на сайте OKCLICK: <http://okclick.ru/support/warranty/>

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

По вопросам технической поддержки обратитесь в соответствующий раздел на сайте OKCLICK: <http://okclick.ru/support/help/>

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Ниппон Клик Системс ЛЛП

Адрес: 40 Виллоугхби Роад, Лондон N8 OJG,
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии

ИМПОРТЕР:

ООО «ДиДиЭс»

Адрес: 127254, г. Москва, улица Добролюбова, д.2, стр. 4, комната 5

Сделано в Китае

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.okclick.ru

Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

Гарантийный срок: 1 год Срок службы: 1 год Срок годности: не ограничен

Nippon Klick Systems LLP

Address: 40 Willoughby Road, London N8 OJG,
The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland
Made in China

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ:



vk.com/okclick_official



youtube.com/OkclickTV



www.okclick.ru