

# ПРОВОДНАЯ КЛАВИАТУРА

TM (ТОРГОВАЯ МАРКА): KEYRON МОДЕЛЬ: SUPERNOVA

## НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: Supernova.
- Тип: проводная клавиатура.
- Материал изготовления: пластик.
- Механизм клавиш: мембранный.
- Общее количество клавиш: 113.
- Функции мультимедиа: 9 клавиш.
- Ресурс переключателя: до 12 млн нажатий.
- Цифровой блок: есть.
- Интерфейс подключения: USB 2.0.
- Параметры питания: 5 В, 100 мА.
- Кабель питания: 1,8 м.
- Размеры: 447x170x26 мм.
- Вес: 555 г.
- Совместимость: Windows/macOS/Linux.
- Область применения: бытовое.

## 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.

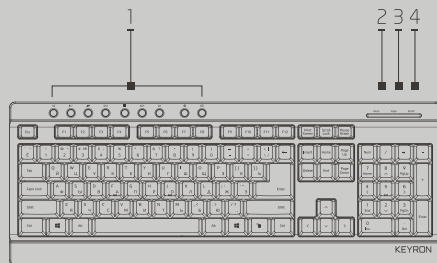
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Клавиатура.
- Кабель USB.
- Руководство пользователя.

## СХЕМА УСТРОЙСТВА

1. Кнопки мультимедиа.
2. Световой индикатор Num Lock.
3. Световой индикатор Caps Lock.
4. Световой индикатор Scroll Lock.



## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КЛАВИШИ И КОМБИНАЦИИ КЛАВИШ

◀	Предыдущий трек / страница
🔊-	Громкость -
🔇	Выключить звук
▶	Воспроизведение / Пауза
■	Стоп
🔊+	Громкость +
▶	Следующий трек / страница
🏠	Домашняя страница
✉	Эл. почта

## ПРИМЕЧАНИЕ:

- Функции клавиш мультимедиа различаются в каждой раскладке.
- В зависимости от различных компьютерных систем некоторые функциональные клавиши и комбинации клавиш могут не работать.

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

## 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/technical-support/>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Дунгуань Кейцео Тэк Ко. Лимитед, Заводское здание № 1, Танкоу, Мяоу, д. Мяобяньван, Шипай, г. Дунгуань, Китай.

### MANUFACTURER:

DONGGUAN KEYCEO TECH CO., LIMITED.  
No.1 Factory Building, Tangkou, Miaoyi, Miaobianwang Village, Shipai Town, Dongguan City, China.

Сделано в Китае.

### 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

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

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



# KEYRON

РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРОВОДНАЯ КЛАВИАТУРА

# SUPERNOVA