



# Проводная слим-клавиатура

Руководство пользователя





**Модель: KL (S)-23MU**

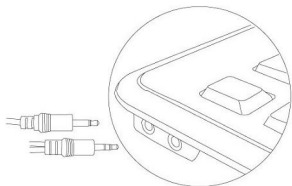
[www.a4tech.ru](http://www.a4tech.ru)

## НАЧАЛО РАБОТЫ

- **Подключение клавиатуры**

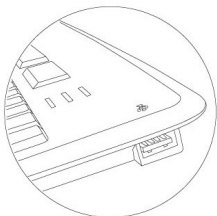
- 1) Выключите компьютер   2) Отсоедините подключенную клавиатуру   3) Подсоедините KL(S)-23MU следующим образом:

<b>У данной модели есть 5 проводов с разъемами:</b>  1. Черный разъем присоедините к USB-порту 2. Фиолетовый разъем присоедините к порту PS/2 3. Присоедините розовый разъем к выходу для микрофона 4. Светло-зеленый разъем подключите к выходу для наушников 5. Разъем для колонок присоедините к светло-зеленому порту (Female), чтобы иметь возможность использовать как наушники, так и колонки		<b>USB разъем</b>
		<b>PS/2 разъем</b>
		<b>Разъем для микрофона</b>
		<b>Разъем для наушников</b>
		<b>Разъем для колонок</b>



**Дополнительный порт для наушников**

**Дополнительный встроенный порт для наушников находится в левой части клавиатуры.**



**Дополнительный порт USB 2.0**

**Дополнительный встроенный порт USB 2.0 находится в правой части клавиатуры.**







С его помощью можно подключить большинство устройств, например: мышь, цифровую камеру, MP3-плеер, флэшку и т.д.

**ПРИМЕЧАНИЕ для встроенных портов клавиатуры**

Встроенные порты на клавиатуре (**1 USB / 1 Audio in / 1 Audio out**) будут работать только в случае, если USB-разъем и разъем для наушников клавиатуры подключены к компьютеру.

## 6 горячих клавиш

6 мультимедийных клавиш в верхней части клавиатуры работают без установки драйвера в Windows 2000 и более поздних версиях. В Windows 98 дополнительные клавиши могут нормально функционировать только в случае корректной установки драйвера.

Горячие клавиши	Функции по умолчанию
	Воспроизведение/Пауза
	Проигрывание предыдущего трека
	Проигрывание следующего трека
	Увеличение громкости
	Уменьшение громкости
	Отключение звука