

Поздравляем с приобретением AIR MOUSE UM-510KB!

Это устройство совмещает в себе функции беспроводной мыши и пульта дистанционного управления для вашего ANDROID TV BOX, телевизора или компьютера. Перемещение курсора осуществляется изменением положения устройства в пространстве. AIR MOUSE одинаково хорошо подходит как для проведения лекций и презентаций, так и для отдыха на диване перед телевизором.



Открыв заднюю крышку UM-510KB, вы найдёте под ней миниатюрный USB-приёмник. Подключите этот приёмник к USB-порту ANDROID TV BOX (или другого устройства, с которым вы собираетесь использовать UM-510KB). Вставьте две батарейки AAA (соблюдая полярность!) и закройте крышку.

Устройство готово к работе!

Возьмите AIR MOUSE в руку и попробуйте переместить её вверх, вниз и в стороны, наблюдая за перемещением курсора на экране. Для простоты можете представить себе прозрачный экран на расстоянии вытянутой руки от вас. Водите устройством по нему, подобно тому, как вы водите компьютерной мышью по коврику - и очень скоро вы доведёте навык владения AIR MOUSE до автоматизма.

Режим обучения

Ваш UM-510KB может выполнять функции традиционного ИК-пульта (например, регулировать громкость, а также переключать каналы и режим TV/AV). Это избавит вас от необходимости постоянно держать рядом с собой два пульта. Для того, чтобы присвоить определённым клавишам AIR MOUSE нужные значения, необходимо выполнить следующие действия.

1. Нажмите кнопку SET и удерживайте её в течение трёх секунд. Световой индикатор загорится, сообщая, что устройство вошло в режим обучения.

2. Положите ИК-пульт вашего телевизора и UM-510KB на ровную поверхность "лицом к лицу", направив их инфракрасные передатчики друг на друга с расстоянием 1-3 сантиметра между ними.

3. На AIR MOUSE - нажмите кнопку, которой вы хотите присвоить то или иное значение. Если световой индикатор начинает мигать - значит, значение этой кнопки можно назначить (или переназначить), переходите к пункту 4. Если же нет - выберите другую кнопку.

4. На пульте телевизора - нажмите кнопку, значение которой нужно переназначить на UM-510KB, и удерживайте её в течение двух секунд.

5. Повторите шаги 3 и 4 для всех нужных кнопок.

6. На AIR MOUSE - нажмите кнопку SET, чтобы сохранить изменения и выйти из режима обучения. Световой индикатор выключится.

Это произойдёт автоматически, если в течение последних двух минут в режиме ожидания никаких манипуляций не производилось.

7. Проверьте, правильно ли присвоились значения. Если нет, войдите в режим обучения снова и попробуйте ещё раз.

Обратите внимание:

Если UM-510KB неподвижен в течение 30 секунд, включается режим энергосбережения. Чтобы выйти из него, нажмите любую кнопку.

Удерживайте кнопку выключения в течение трёх секунд, чтобы выключить компьютер (эта функция может не работать с некоторыми моделями компьютеров).

Если загорается индикатор низкого заряда батарей - замените их.

Если вы не собираетесь использовать устройство в течение долгого времени, извлеките батарейки.

Поиск и устранение неисправностей:

- Если курсор временами "плавает", откалибруйте устройство. Для этого нажмите одновременно кнопки Mouse Right + Mute. Индикатор начнёт часто мигать; положите устройство на ровную поверхность и оставьте его неподвижным до тех пор, пока индикатор мигать не перестанет. Как правило, калибровка занимает не более 10 секунд.
- Если у вас не получается передвинуть курсор, меняя положение устройства, попробуйте следующее:
 - удостоверьтесь, что устройство не находится в режиме обучения. Если находится, завершите обучение, сохраните настройки нажатием кнопки SET и возобновите работу;
 - отключите USB-приёмник и подключите его снова;
 - замените батарейки.

Технические характеристики:

Частота сигнала - 2,4 ГГц

Зона приёма - 10 м в любом направлении

Модуляция - GSKF

Коэффициент мощности - 0 дБм

Поддержка ОС - Android, Windows, Mac OS, Linux

Интерфейс - USB 2.0

Питание - батарейки AAA, 2 шт

Размер и вес устройства- 130x45x23 мм, 39 г

Размер и вес приёмника- 19x14,46x6,2 мм, 2 г

Батарейки в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно.

По любым вопросам, связанным с устройством ввода **UM-510KB**, вы можете обратиться в службу технической поддержки компании Upvel:

support@upvel.ru

Телефоны:

для Москвы **8 (495) 952-52-43**

для регионов **8 (800) 555-52-43**

UPVEL

Los Angeles, CA USA

UPVEL is registered Trademark

Designed in USA / Made in China