

Руководство пользователя беспроводного пульта дистанционного управления

• Сопряжение

(изначально сопряжение установлено в соответствии с заводскими настройками)

1. Одновременно нажмите кнопки ОК + ВЕРНУТЬСЯ (кнопка со стрелкой). Красный индикатор пульта начнет быстро мигать, что будет означать вхождение в режим сопряжения.
2. Подключите ресивер к USB-порту компьютера или приставки. Красный индикатор пульта перестанет мигать, что будет означать успешное сопряжение.

(Ресивер размещён в батарейном отсеке)

• Параметры пульта

Количество кнопок: 31 кнопка

Расстояние работы на дистанции: до 10 метров

Тип аккумулятора: две аккумуляторных батареи (AAA x 2)

Энергопотребление: до 40 мА

Энергопотребление в режиме ожидания: до 30 мкА

Материалы: пластик и силикон

Габариты: 170x42x14 мм

Вес: около 59 г

• Функция голосового ввода

Нажмите на кнопку с изображением микрофона, чтобы войти в режим голосового ввода, отпустите кнопку, чтобы из него выйти.

Функции кнопок

Кнопка питания

Беззвучный режим

(Дополнительно) Открыть браузер

(Дополнительно) Активация подсветки

Удалить

Домой

Меню

Вернуться

Пройгрыш / пауза

Кнопка голосового ввода

Активация мышки

• Программирование кнопок

У пользователя есть возможность программирования четырех кнопок. Возьмем для примера кнопку беззвучного режима (Mute): нажмите ее и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы устройство вошло в режим «обучения». Индикатор пульта загорится на какое-то время и затем погаснет, что будет означать успешное «обучение» кнопки. Таким же образом вы можете запрограммировать и оставшиеся кнопки.

Примечание: нажмите и одновременно удерживайте на протяжении 3 секунд кнопку питания и кнопку ВЕРНУТЬСЯ, чтобы сбросить «обучение» и вернуться к заводским настройкам.

• Функция подсветки

(только для модели с подсветкой)

При включении ПДУ подсветка по умолчанию выключена. Нажмите на кнопку с лампочкой, чтобы включить подсветку белого цвета, нажмите на нее еще раз, чтобы выключить подсветку.

• Настройка курсора

(только для модели с гироскопом)

Если курсор дрейфует, его необходимо откалибровать. Зажмите и удерживайте кнопку «ОК», чтобы устройство вошло в режим настройки. Затем положите пульт на стол или любую другую плоскую поверхность. В течение трех секунд он самостоятельно откалибруется.

- **Настройка скорости курсора**

(только для модели с гироскопом)

Чтобы повысить скорость курсора:

Зажмите и удерживайте одновременно кнопки «ОК» и «Vol+». Индикатор быстро загорится на 1 секунду, сообщая таким образом, что скорость курсора увеличена на одно деление.

Чтобы понизить скорость курсора:

Зажмите и удерживайте одновременно кнопки «ОК» и «Vol-». Индикатор быстро загорится на 1 секунду, сообщая таким образом, что скорость курсора понижена на одно деление.

Примечание: когда установлена самая высокая / самая низкая скорость курсора, его можно отрегулировать лишь в меньшую / в большую сторону, соответственно.

- **USB-ресивер**

Данный USB-ресивер является стандартным HID-устройством с технологией Plug and Play, которое принимает сигналы и данные от передатчика и поддерживает системы Windows, Android и iOS.

- **Напоминание о низком заряде батареи**

При заряде ниже 2 В пульт входит в режим низкого заряда аккумулятора. В данном режиме пульт работает стандартно. При нажатии на любую кнопку красный индикатор начнет непрерывно медленно мигать, сообщая таким образом о низком заряде батареи.