

2.4G беспроводная голосовая мышь

Иконка продукта



Благодарим Вас за использование продукта нашей компании!

это интеллектуальный телеуправляемый аппарат, встроенный в 6 осевых гироскопических датчиков и высококачественный голосовой ввод.

на платформе Android могут быть созданы традиционные телеуправляемые устройства, мышь и движущаяся индуктивная игра.

Мини-приемник plug and play(подключи и играй) совместим с домашней техникой как компьютер, проектор, ТВ приставка, мультимедийный центр и т.и.

данное оборудование позволит вам управлять вашим компьютером, проектором и другими мультимедийными центрами на расстоянии посредством сгибания кисти вашей руки что приведет к появлению курсора на экране для управления.

Легкость и удобство использования эргономии полностью заменит вам стационарную компьютерную мышь и инфракрасный кнопочный пульт управления, что позволит вам управлять вашим компьютером и телевизором в любой для вас удобной позе.

Функции:

1. высокое качество голосовой ввод.
2. Встроенный шестиосевой гироскоп.
3. Автоматическое напоминание о низком заряде батареи.
4. Белая подсветка с лазерной гравировкой.
5. Power & Mute поддерживает инфракрасное программирование.
6. Сочетания клавиш для управления мультимедиа.

как осуществлять инфракрасное программирование и восстановить настройки по умолчанию :

операции по инфракрасному программированию:

(например, изучение кнопок Power на инфракрасном пульте управления)

1. удерживайте кнопку [Power] данного продукта 3 секунды, когда индикаторная лампа медленно мигает и подсказывает перейти в режим инфракрасного программирования.

2. Включить эмиссионную трубу инфракрасного пульта управления на данный продукт около 2 - 3см, нажать на телевизионный пульт [Power], кнопка переключает индикаторную лампу этого продукта на быструю вспышку и гашение, подсказывает завершить инфракрасное программирование.

3. данный продукт состоит из двух кнопок, которые можно использовать для инфракрасного программирования [Power] & [Mute], программируемого в соответствии с этапом 1 - 2.

Нажмите кнопку [Power] + [DEL] 5 секунд, чтобы дать указание мигать лампу и восстановить настройки по умолчанию.

как настроить скорость курсора мыши

Удерживайте клавишу [OK] Не вставляйте, а затем нажмите кнопку [M], чтобы изменить уровень: вверх, чтобы показать мигание лампы, скорость мыши быстро меняется.

Удерживайте клавишу [OK] Не вставляйте, а затем нажмите кнопку [M], чтобы изменить уровень: на один уровень, чтобы показать мигание лампы, скорость мыши замедляется.

как использовать звуковую функцию

Зажмите кнопку [M], не вставляйте и откройте канал речи. Отпустите кнопку [M], выключите канал речи.

Подсветка функция

После установки батареи на этот продукт, Подсветка по умолчанию открыта, длинная кнопка [M] закрыть / открыть заднюю часть света.

низковольтный напоминание

когда батареи AAA электрические емкости ниже 2V, красная индикаторная лампа продукта медленно мигает подсказка, тогда необходимо менять батарейки!

как калибровка датчики

автоматическая калибровка:

продукты в процессе использования из-за изменения напряжения и температуры вызывает указатель мыши дрейф, Пожалуйста, поместите продукт на рабочий стол, чтобы он оставался неподвижным, После того, как устройство перейдет в режим сна, снова проснитесь, чтобы завершить калибровку.

Ручная калибровка:

Нажмите и удерживайте кнопку [OK], не отпуская ее, затем вставьте аккумулятор, подождите, пока зеленый индикатор не перестанет мигать и загорится ровным светом. Поместите продукт на рабочий стол неподвижно, после того как инструкции перейдут в мерцание, то есть завершить ручную калибровку!

О голосовом поиске:

Следуйте инструкциям на этом рисунке, чтобы установить «Google Chrome» из магазина «Google Play», Если установка по-прежнему не начинается нормально, продолжайте установку Сервисов «Google Play». При использовании «Google Assistant» настройте устройство, чтобы разрешить Google записывать звук, что позволит Разрешения приложения.

If The Micphone Button Can Not Wake Up Google Voice Assistant, you Can Try the Following Steps:



Permission Required:

To Keep Going, the google App Needs Permission to Access Some Thing On your Device.



Finally, You Can Use your Google Voice Assistant.

как использовать и спаривать операции

Для первоначального использования, подключение USB-приемник к USB-порту устройства и подождите 20-60 секунд, чтобы установить драйвер USB-приемника.

Наведите курсор мыши, курсор мыши может перемещаться по экрану, что означает, что сопряжение успешно выполнено.

Если не удается, нажмите и удерживайте кнопки [OK] и [Back], индикатор начнет мигать. Сопряжение успешно завершено, когда светодиод перестанет мигать.

Технические характеристики и издание

Способ передачи данных: 2.4G RF

Кнопки: 30

Диапазон: >10M

Батарея: AAA*2

Материал: ABS пластик и силикон

Габариты: 160*42*18mm

Масса: 55g

Внимание:

1). Функции мышки

Некоторые мультимедийные устройства могут не поддерживать функции мышки. Если во время использования кнопки [OK] будет работать, пожалуйста отключите курсор мыши и попробуйте снова.

2). ИК обучение:

Пять ИК обучаемые кнопки могут быть назначены с различными популярными телевизорами, звуковыми картинками и AV ресиверами по специальному списку совместимости со всеми моделями и брендами. Потому что некоторые пульты управления вместо обычного ИК-приемника используют Bluetooth, радио частотную технологию, или ультразвуковую ИК-код, поэтому вы не сможете использовать кнопки ИК обучения с теми устройствами.

3). Рабочее расстояние:

Реальное рабочее расстояние будет определено электромагнитным полем вокруг устройство, пожалуйста удостоверьтесь, что все электромагнитные помехи исключены для использования прибора на максимальном расстоянии.