



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
Пульт-аэромышь для Смарт ТВ с
русской клавиатурой C120



СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание.....	3
2. Основные особенности.....	3
3. Назначение клавиш	3
4. Технические характеристики	4
5. Сопряжение	5
6. Гибернация	5
7. Примечание	5

1. Описание

Пульт-аэромышь для Смарт ТВ с русской клавиатурой С120 позволит управлять курсором на мониторе. Для работы пульта не требуется ровная поверхность, как для обычной компьютерной мыши. Достаточно удерживать пульт в руке. Предусмотрена клавиатура с русской и английской раскладкой. Пульт совместим со всеми самыми популярными операционными системами, питается от встроенного аккумулятора. Отличается компактными размерами и небольшим весом, удобно ложится в руку.

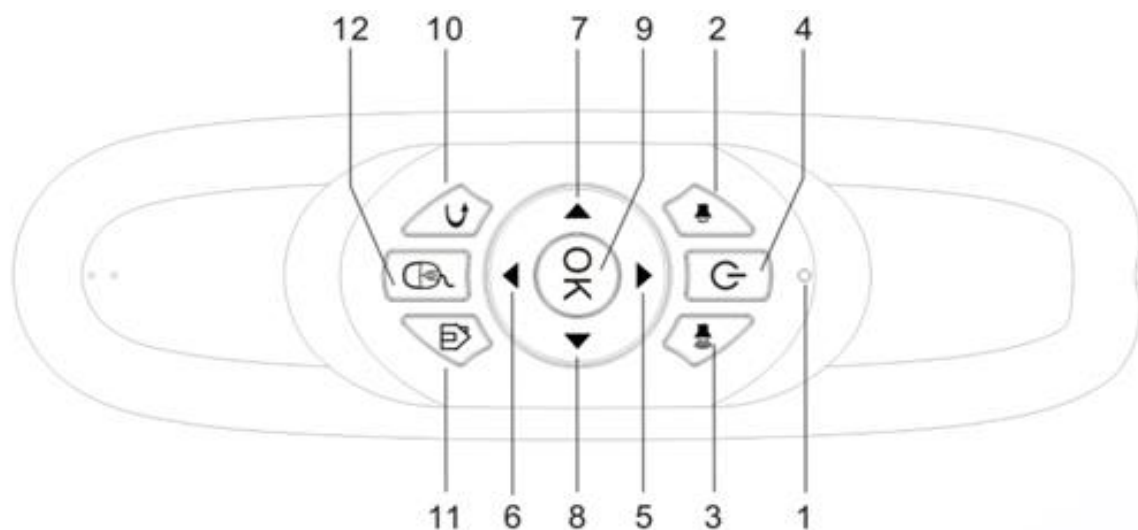
2. Основные особенности

- Работа по сети Wi-Fi: 2,4G;
- Технология Plug and Play (автоматическая настройка подключаемых устройств);
- Ненаправленный пульт дистанционного управления, работает на 360 градусов;
- Air Mouse, использование в качестве курсора мыши;
- Алгоритм защиты от сотрясений и ударов;
- Беспроводная клавиатура;
- Совместимые ПО: Windows, Mac OS, Android, Linux;
- Подключаемые устройства: персональный компьютер, Smart TV, телевизионная приставка, игровая приставка, планшет, плеер и так далее.

3. Назначение клавиш

Соответствие функций клавиш и активирующих их кнопок





1. Светодиодный индикатор;
2. Громкость «-»;
3. Громкость «+»;
4. Включение/Выключение;
5. Вверх;
6. Вниз;
7. Влево;
8. Вправо;
9. Ввод. Когда включена функция мыши, мышь влево;
- 10.Назад. Когда включена функция мыши, мышь вправо;
- 11.Меню;
- 12.Включение/Выключение мыши

4. Технические характеристики

Пульт создан с использованием передового 6-осевого решения (3-осевого G-сенсора + 3-осевого гироскопа).

Беспроводная связь RF 2,4 ГГц.

Рабочее расстояние: 10 м

Диапазон частот: 2400~2483 ГГц.

Ток в рабочем режиме: ≤ 20 мА

Ток в спящем режиме: ≤ 20 μ А

Перезаряжаемая литиевая батарея.

Индикация: 1 светодиодный индикатор

Размер изделия 151x45x14 мм;

Размер приемника: 18,5x14,6x6,7 мм

Вес: 65 г

Тип USB: USB2.0

Совместимое ПО: Windows, Mac OS, Linux, Android.

5. Сопряжение

Внимание

Данное действие может привести к нарушению сопряжения оригинальных устройств. Используйте с осторожностью.

- 1) Подключите USB-ключ. Держите расстояние между вашим пультом дистанционного управления и вашим компьютером менее 1 метра.
- 2) Одновременно нажмите клавиши «ОК (Ввод)» и «Возврат» и удерживайте в течение 2 секунд. Когда на экране появится курсор, сопряжение выполнено успешно.

6. Гибернация

Пульт дистанционного управления перейдет в режим гибернации, если он неподвижен в течение 20 секунд. Нажмите любую клавишу, чтобы вывести пульт из спящего режима.

7. Примечание

1) Аккумулятор

Держите аккумулятор достаточно заряженным. Если напряжение низкое, это может повлиять на стабильность курсора мыши. Мы рекомендуем заряжать непрерывно в течение одного часа.

2) Рабочее расстояние

Фактическое рабочее расстояние этого пульта дистанционного управления будет зависеть от силы электромагнитного поля. Убедитесь, что принимающее устройство не закрыто металлическими предметами.

3) Сопряжение

Сопряжение было завершено до того, как пульт дистанционного управления покинул завод. Эта функция может использоваться только дистрибьюторами.

4) Пакет игр

Пожалуйста, свяжитесь с местным дистрибьютором или загрузите с нашего сайта.

Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**