

О Продукции

WWW.KRASPULT

Данный пульт управления является интеллектуальным типом, интегрирующим новые технологии, после простой настройки и допускается слегка комбинированное управление вашей бытовой техникой, как ТВ, сет-топ боксы, DVD и акустических систем, новая технология цифрового копирования позволяет вашей удобной интеграции после пересадке функций из исходного пульта управления и замене или интегральному использованию в случае потери и повреждения пультов управления бытовой техники. Данная продукция и является вашим наилучшим выбором.

Ознакомление с панелью



Указание об электробатарее

- ✱ Не допускается смешенное использование старых и новых элементов или элементов в разных марках;
- ✱ В случае утечки жидкости из элемента производиться должно вытаскивание его с дальнейшей заменой на новый тип после очистки отсека для элементов;
- ✱ В случае без использования в дальнейшем долгосрочном периоде данного пульта управления производиться должно вытаскивание элементов из их отсека.

Переключение составного оборудования

Составное оборудование: то есть в одном оборудовании находятся два интерфейса оборудования, всего находятся 6 кнопки оборудования. Как в нижеследующем:

TV1 (TV2)	TV3 (TUNE)	DVD1 (DVD2)
SAT1 (SAT2)	CD (AUX1)	DVB1 (DVB2)

Производится нажим кнопки составного оборудования в один раз для выбора оборудования вне скобки с миганием в один раз; в случае быстрого нажима в два раза осуществляется мигание указателя в два раза для выбора оборудования внутри скобки.

Например: кнопка "TV1", производится нажим кнопки "TV1" в один раз для выбора оборудования "TV1" с миганием указателя в один раз; а в случае быстрого нажима в два раза кнопки "TV1" с миганием в два раза для переключения к оборудованию "TV2".

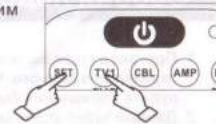
Настройка ПДУ

А. Способ ввода кода

1. Производится поиск первого кода из таблицы кодов, обозначающей регулируемой бытовой техникой. Например, ваш первый ТВ является AWA, то его первым кодом является 0102.

TV	CODE
AU/VSAT	0734
AWA	0102, 0105, 0155, 0161, 0167,
BAIRD	0209, 0236

2. Производится в первую очередь постоянный нажим кнопки "Настройки" с дальнейшим нажимом кнопки "Выбор типа" настраиваемой вами бытовой техники, Например, Осуществляется настройка первого ТВ с помощью нажима кнопки "Настройки" + кнопки "TV1".

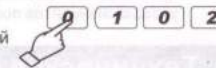


3. После освещения осуществляется одновременное освобождение двух кнопок.



4. Производится последовательный ввод найденного вами 4-значного кода 0102.

Примечание: при каждом вводе однойбитной цифры производится мигание в один раз



5. По окончании ввода кода гасит и указатель.



6. Производится проверка нормальной операции других кнопок, в случае нормальности настройка остается удачной, а то допускается повтор шагов 2-5.

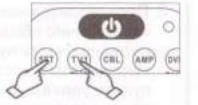
Настройка ПДУ

В. Способ Ручного автоматического кода

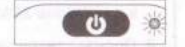
1. Производится ручное открытие выключателя электропитания бытовой техники дальнейшего дистанционного управления(как ТВ и видеомагнитофон), и осуществляется наводка пульта управления прямо на приемное окно на бытовой технике.



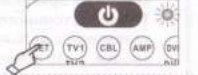
2. Производится постоянный нажим кнопки "Настройки" с дальнейшим нажимом кнопки "Выбор типа" настраиваемой вами бытовой техники Например: Осуществляется настройка первого ТВ с помощью нажима кнопки "Настройки" + кнопки "TV1".



3. После освещения осуществляется одновременное освобождение двух кнопок.



4. Производится повторный нажим кнопки "Настройки" с дальнейшим освобождением, и начинается мигание указателя.



5. Производится многократный нажим кнопки "Электропитания" до закрытия или открытия бытовой техники дистанционного управления, потом осуществляется повторный многократный нажим кнопки "Выбор типа", как в шагу 2, (например "TV1").



6. Производится повторное открытие только что закрытой бытовой техники, проверка действительности других кнопок на пульте управления, а при действительности кнопки настройки остается удачной, а то осуществляется повтор шагов 2-5 до нахождения кода, подходящего вашей бытовой технике.

С. Способ полно-автоматического поиска кода

1. Производится ручное открытие бытовой техники дальнейшего дистанционного управления с наводкой пульта управления на приемное окно.



2. Производится нажим настраиваемого вами интерфейса оборудования, например: "TV1", и мигает рабочий указатель в один раз.

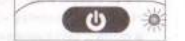


3. Производится в первую очередь постоянный нажим кнопки "Настройки" с дальнейшим нажимом кнопки "Электропитания" до освещения рабочего указателя



WWW.KRASPULT.RU

4. Мигание рабочего указателя обозначает вход в режим автоматического поиска.



5. При закрытии вашего ТВ осуществляется сразу нажим любой кнопки на пульте управления для блокировки данного кода.

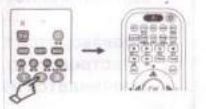
6. Производится проверка нормальной работы кнопки на пульте управления, например, при нажиме кнопки "Электропитания" ТВ выключен или нет, и т.д. В случае нормальной работы настройка совершена, а то осуществляется шаги 3-6.

Настройка ПДУ

Функция кнопки на пульте управления в режиме обучения:

Способ настройки:

1. Производится в первую очередь нажим кнопки оборудования в интерфейсе обучения с дальнейшим нажатием кнопки "Learn" на три секунды для активизации функции обучения.
2. Производится наводка ультракрасного пускового окна (обычно обозначает ультракрасное окно в передней части пульта управления) на копируемом и насаживаемом оригинальном пульте управления по горизонтальному уровню на ультракрасное пусковое окно данного пульта управления (расстояние между ними находится в диапазоне 2СМ-5СМ);
3. Производится нажим любой функциональной кнопки на оригинальном пульте управления TV до постоянного освещения рабочего указателя с дальнейшим освобожждением кнопки, в это время данные по данной функциональной кнопке уже копированы в данный пульт управления.
4. Производится нажим в один раз соответствующей самой кнопки в зоне TV в панели данного пульта управления, в это время мигает снова указатель, что позволяет немедленной пересадке тех данных, только что копированных в данный пульт управления, в соответствующую кнопку! По требованиям вы можете повторить шаги 3-4 для последовательного копирования и пересадки данных от каждой кнопки в данный пульт управления до совершения ваших нужд с дальнейшим нажатием кнопки "SET" для выхода и закрытия режима по копированию и пересадке данных по кнопке на пульте управления.



※ Функция по копированию и пересадке обладает определенной памятью для хранения данных, а в случае без свободной памяти в данной памяти для хранения производится освещение указателя с быстрым миганием в 5 раз для подсказки состояния безо возможности дальнейшего использования функции по копированию и пересадке

При желательной очистки содержания, копированного и пересаженного в текущем каком-то оборудовании пульта управления, производится нажим кнопки "SET" с одновременным нажатием данной кнопки, при освещении указателя осуществляется ввод 9981 для его немедленной очистки.

Режим поиска кодов

После успешного искусственного и автоматического поиска кодов, если хотят узнавать коды управления вашим оборудованием бытовой техники, проводите операции по ниже следующему порядку:

1. Сначала нажимают кнопку «Поиска вида оборудования» бытовой техники, например, TV1, VCR1, и др., при этом показательная лампочка мигает 1 раз.
2. Нажимают кнопку «SET», и не отжимают, потом нажимают кнопку цифры «4» на пульте, и обращают внимание на количество мигания показательной лампочки. Количество мигания показательной лампочки является 4-ой цифрой четырехпозиционных кодов.
3. Нажимают кнопку «SET», и не отжимают, потом нажимают кнопку цифры «3» на пульте, и обращают внимание на количество мигания показательной лампочки. Количество мигания показательной лампочки является 3-ой цифрой четырехпозиционных кодов.
4. Нажимают кнопку «SET», и не отжимают, потом нажимают кнопку цифры «2» на пульте, и обращают внимание на количество мигания показательной лампочки. Количество мигания показательной лампочки является 2-ой цифрой четырехпозиционных кодов.
5. Нажимают кнопку «SET», и не отжимают, потом нажимают кнопку цифры «1» на пульте, и обращают внимание на количество мигания показательной лампочки. Количество мигания показательной лампочки является 1-ой цифрой четырехпозиционных кодов.

Примечание: при поиске кода, если показательная лампочка не мигает, значит, это ноль.

Совместное пользование громкости

С помощью настройки данной функции допускается реализация процесса управления оборудованием TV с помощью громкости под оборудованием TV. В случае нахождения другого оборудования вместо ТВ в текущем режиме.

Режим настройки:

- ※ Производится постоянный нажим кнопки "SET" с дальнейшим нажатием кнопки "Оборудования", в это время мигает указатель, потом вводится код 9901 для активизации функции прозрачного типа громкости.
- ※ Производится постоянный нажим кнопки "SET" с дальнейшим нажатием кнопки "Оборудования", в это время мигает указатель, потом вводится код 9902 для деактивизации функции прозрачного типа громкости.

Блокировка и разблокировка кода

Блокировка кода

В первую очередь производится постоянный нажим кнопки "SET", затем допускается нажим кнопки "Оборудования" (например выбор оборудования TV). Осуществляется освещение указателя, вводится цифра 9911 для блокировки кода, и данные любой операции не могут данный код перекрыть.

Разблокировка кода

В первую очередь производится постоянный нажим кнопки "SET", затем допускается нажим кнопки "Оборудования" (например выбор оборудования TV). Осуществляется освещение указателя, вводится цифра 9912 для деактивизации блокировки кода, и пользователь может снова нормально вводить кодовую операцию.

Примечание: после блокировки кода не допускается переключение бытовой техники с одновременным состоянием без возможности ввода кода пульта управления до разблокировки кода текущей блокированной бытовой техники

Восстановление заводских настроек

Постоянный нажим кнопки "SET", затем нажим кнопки "Оборудования", в это время осуществляется освещение указателя, вводится цифра 9990 и данный пульт управления возвращается в исходную настройку при выпуске с завода.

Особая подсказка

1. Производится должно обеспечение горизонтальной наводки ультракрасных терминалов данного пульта управления и спариваемого оригинального пульта управления бытовой техники и их нахождения в рабочем расстоянии.
2. Данный пульт управления не позволяет добавке новой функции в любую бытовую технику, и он будет ничему не помогать вам в случае без пускового и приемного оборудования в вашей бытовой технике.
3. При укладке элементов в данный пульт управления производится должна проверка и обеспечение правильности полярности элементов.
4. В случае неправильной операции возникает без возможности нормального использования и управления данным пультом управления, в это время производится должна попытка в вытаскивании элементов и повторная укладка элементов после 20 мин.

Технические параметры

Расстояние дистанционного управления: более 8 метров (зависимо от видов машины)

Тип питания: DC 3V

※ Наша компания сохраняет право окончательного объяснения, простите, что не отдельно сообщим вам о возможном изменении проектных и технических параметров.