

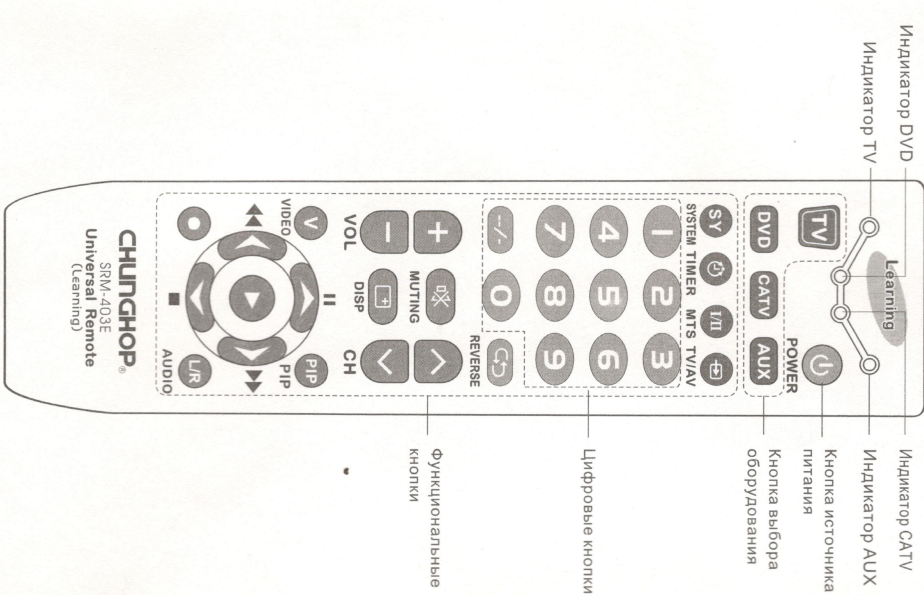
SRM-403E

Самообучающийся комбинированный и универсальный пульт дистанционного управления

Краткое описание изделия

Самообучающийся комбинированный и универсальный пульт дистанционного управления SRM-403E представляет собой идеально выдержанный пульт управления, применяемый для управления четырьмя видами бытовой техники. Настоящий пульт дистанционного управления (ДУ) имеет четыре странички самообучения, каждая имеет свой индикатор, при помощи системы самообучения осуществляется одновременное управление четырьмя видами бытовой техники, как ТУ, DVD, видеоматингфон, аудио оборудование и др. почти может проводить дистанционное управление всей бытовой техникой, обладающей функцией ДУ. Благодаря оборудованию способностью сохранения данных при обесточивании, не требуется повторно самообучение после замены батарей. Он помогает вам осуществить мечту о применении одного пульта ДУ для управления разной бытовой техникой.

Описание лицевой панели



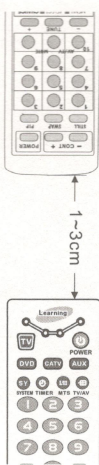
Полезные подсказки

1. Перед началом применения пульта ДУ следует смонтировать две полностью новые батареи; при установке старых батарей не загорается индикатор пульта ДУ и функция самообучения не может нормально осуществиться.
2. Только после самообучения данный пульт ДУ может дистанционно управлять вашей бытовой техникой.
3. Пульт ДУ должен быть направлен на дистанционно управляемую бытовую технику, к тому же между ними не должны иметься препятствия.
4. Нельзя совместно применять новую и старую батареи или использовать разные типы батарей.
5. При утечке электролита из батареи необходимо назвать батарею и очистить батарейный отсек с последующей заменой на новые батареи.
6. При подготовке к длительному перерыву в употреблении данного пульта ДУ следует извлечь батареи.

Порядок обучения

Взвесьте процесс самообучения пульта ДУ телевизором для примера:

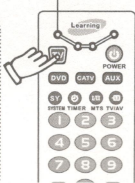
1. Горизонтально потянуть два пульта ДУ на стол, как это показано на следующем рисунке, выставляя передатчики двух пультов А и В и сохраняя зазор 1-3см между ними.



Называем штатный пульт ДУ пользователя пультам "В".

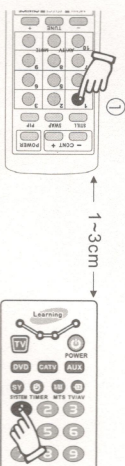
2. Нажимать на кнопку "TV" на пульте ДУ "В" до загорания индикатора, не отпуская, при этом войти в режим самообучения.

Загорается индикатор



Называем пульт ДУ SRM-403E пультом "В".

3. Держать обучающую кнопку на пульте А в нажатом состоянии (например: цифровая кнопка "1"), ее отпустить после однократного мигания индикатора на пульте В, после этого нажать на соответствующую цифровую кнопку "1" на пульте ДУ В, при этом индикатор на пульте В мигает → быстро мигает → горит, что говорит об успешном завершении самообучения, в противном случае следует заново выполнить обучение данной кнопки. В таком порядке поочередно завершить обучение необходимых кнопок, нажатием кнопки "TV" для выхода. Внимание: автоматически выйти из режима обучения, если не осуществляется обучение следующей кнопки в течение 20 секунд.



Называем штатный пульт ДУ пользователя пультам "А".

Называем пульт ДУ SRM-403E пультом "В".

4. Вручную включить телевизор, которым хотите дистанционно управлять, в режим нормальной работы, при этом направить успешно обученный пульт SRM-403E на телевизор для контроля нормальности применения его кнопки обучения, если не нормально, повторяется процесс обучения, начиная с второго пункта.

При обучении странички "DVD" по пункту 1 следует нажать на кнопку выбора оборудования на пульте В "DVD".
 При обучении странички "SATV" по пункту 1 следует нажать на кнопку выбора оборудования на пульте В "SATV".
 Другие аналогичны, п.1,2 и 3 подобны порядку обучения телевизора.

Правильный метод применения пульта ДУ:

Перед дистанционным управлением, какую бытовую технику хотите дистанционно включить, необходимо сначала нажать на кнопку выбора соответствующего оборудования, например: при дистанционном управлении телевизором следует сначала нажать на кнопку выбора оборудования "TV", только после этого можете нормально осуществлять дистанционное управление вашим телевизором. Для дистанционного управления DVD необходимо сначала нажать на кнопку выбора оборудования "DVD", остальные аналогичны.

◆ Особое замечание

- ◆ В процессе приема инфракрасных сигналов нельзя нажать на любую из кнопок для исключения помехового воздействия на сигналы обучения.
- ◆ Быстрое мигание индикатора по пункту обучения 3 обозначает процесс хранения кодов, при этом нельзя нажать на любую из кнопок.
- ◆ При нормальной эксплуатации данного пульта ДУ индикатор постоянно горит, при этом работать в нормальное состояние приходится только при повторной установке батарей после их снятия.

Послепродажные услуги

При возникновении сомнений и вопросов в процессе вашего применения данного пульта ДУ или невозможном его применении просим как можно быстрее связаться с нашей компанией, мы пригласим все силы, чтобы предоставить Вам самые качественные услуги. Зато Вам не допускается своими силами выполнять демонтаж и ремонт данного пульта ДУ. Просим прощения за то, что наша компания не несет ответственности за отремонтированный пульт ДУ.

Технические параметры

Дальность действия: примерно 5м (изменяется в зависимости от разного типа оборудования)
 Тип источника питания: DC 3В
 Тип батареи: батареи AA в количестве 2 шт.

Примечание: именованные на лицевой панели определены для создания Вам удобных условий применения данного пульта ДУ. Вы можете их переименовать по цели употребления и в зависимости от личных привычек.

Наша компания сохраняет за собой право окончательного разъяснения данной инструкции по эксплуатации. Просим прощение за отсутствие дополнительного уведомления при изменении проектных и технических параметров.