

# PRC-432

# PROLOGY

www.prology.ru

Универсальный  
обучаемый  
пульт  
дистанционного  
управления  
на ИК-лучах

- **Возможность совмещения функций четырех различных пультов в одном**
- **Возможность управления различными бытовыми приборами, включая телевизор, видеомагнитофон, спутниковый приемник, Hi-Fi компоненты, DVD-проигрыватель, кондиционер и пр.**
- **Максимальная частота обучающего сигнала 200 кГц**
- **Простота обучения и использования**
- **Автоматический режим энергосбережения**



Designed and Engineered by  
Saturn High-Tech, Inc., USA  
© 2003 Saturn High-Tech, Inc., USA

Модель  
PRC-432

**PROLOGY**  
www.prology.ru

## Универсальный обучаемый пульт дистанционного управления

Благодарим вас за выбор универсального пульта дистанционного управления Prology PRC-432. Перед началом использования внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя.

### Обучение пульта новым командам

1. Убедитесь, что в пульт установлены 2 исправные батарейки типа AAA с соблюдением полярности.
2. Нажмите на одну из кнопок выбора режима устройств (TV, VCR, CBL или AUX) и удерживайте ее нажатой на 2-3 с, пока соответствующий светодиодный индикатор не повысит яркость свечения, затем отпустите кнопку. Пульт дистанционного управления перейдет в режим обучения.
3. Расположите данный и оригинальный (обучающий) пульты дистанционного управления рядом друг с другом так, чтобы их излучающие элементы были направлены друг на друга. Нажмите на оригинальном пульте кнопку, команде которой вы хотите обучить данный пульт, и удерживайте ее нажатой, пока не погаснет светодиод на обучаемом пульте. Затем на этом пульте нажмите кнопку, которой вы хотите присвоить записанную функцию.
4. Если светодиод на обучаемом пульте дистанционного управления продолжает гореть после того, как вы отпустили кнопку оригинального пульта, то это значит, что процедура обучения не была выполнена, и вам следует повторить шаги 2 и 3.
5. Возможно, что некоторые кнопки оригинального пульта дистанционного управления имеют очень длинный код. В этом случае для обучения таким командам следует использовать цифровые клавиши пульта.
6. Повторите описанные выше шаги для обучения пульта остальным командам.
7. Для записи команд трех других оригинальных пультов дистанционного управления выбирайте соответствующие режимы устройств на шаге 2 описанной процедуры. Таким образом каждой кнопке обучаемого пульта можно присвоить 4 различные команды.

### Использование обучаемого пульта

1. Нажмите и отпустите кнопку выбора режима устройств (TV, VCR, CBL или AUX).
2. Направьте пульт на устройство, на которое хотите послать сигнал управления, и нажмите на соответствующую кнопку пульта. Пульт пошлет команду, которая была присвоена данной кнопке.
3. Если данная команда не выполняется, повторите процедуру обучения.

### Важные замечания

1. Данный обучаемый пульт дистанционного управления допускает одновременное управление четырьмя бытовыми приборами.
2. Данный пульт дистанционного управления предназначен для обучения командам других пультов с частотой передачи команд до 200 кГц.
3. Если после процесса обучения некоторые команды не выполняются, может потребоваться повторное обучение пульта. Если не удается воспроизвести ни одну команду оригинального пульта, то, возможно, частота передачи оригинального пульта выходит за допустимые пределы.
4. Пульт рассчитан на применение двух элементов питания типа AAA (в комплект не входят). Минимальное рабочее напряжение пульта составляет 2,5 В. Замените батареи питания, если суммарное напряжение стало ниже 2,5 В.
5. Если Вы не собираетесь использовать пульт дистанционного управления в течение длительного времени, выньте из него батарейки. Вытекание электролита из старых батареек может привести к повреждению пульта.
6. При хранении и использовании пульта избегайте мест с повышенной влажностью, запыленностью, а также подверженных сильному нагреванию и воздействию прямого солнечного света.
7. Никогда не пытайтесь самостоятельно разбирать пульт дистанционного управления.
8. Если какой-либо из светодиодов пульта горит и не гаснет при обучении или использовании пульта, следует вынуть батареи питания и затем вставить их обратно.



Designed and Engineered by Saturn High-Tech, Inc., USA  
© 2003 Saturn High-Tech, Inc., USA