КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ Satcon SB-800

www.satcon.ru

		Режим РАБОТА
Пульт имеет два режима: 1. НАСТРОЙКА. 2. РАБОТА.	Режим НАСТРОЙКА активизируется после установки батареек в пульт (длится 30 секунд) и служит для изменения параметров работы пульта. После каждого изменения настроек пульт остаётся в режиме НАСТРОЙКА ещё на 30 секунд. В этом режиме клавиша «ТВ чат» работает в режиме Shift, радиокоманды не отправляются. Для исключения настройки чужого пульта в своей базе, настройку следует проводить при расстоянии между пультом и базой не более 2х метров.	активизируется после перехода из режима НАСТРОЙКА. В этом режиме невозможно изменить параметры работы пульта. Чтобы перейти в режим НАСТРОЙКА необходимо вытащить и установить батарейки. В этом режиме при нажатии на клавишу «ТВ чат» передаётся соответствующая радиокоманда.
Регистрация Радиопульта в базе	Включите Базу в сеть 220В через USB сетевой адаптер питания, либо в USB – порт ресивера. Регистрация пульта в базе происходит автоматически сразу после установки батареек. Также пульт можно зарегистрировать в базе, удерживая кнопку «ТВ чат» и последовательно нажимая кнопки «№ ID» и «ОК». База зарегистрирует пульт и мигнёт светодиодом 10 раз с частотой 5 Гц.	При работе база должна находиться строго над (или под) ИК излучателем ресивера.
Выбор ресивера (Управляемого Прибора)	В базе запрограммированы 18 таблиц кодов кнопок ресиверов. По умолчанию выбран номер 01, что соответствует первой таблице кодов ресивера TRICOLOR. Для выбора другого из 18-ти ресиверов, удерживая кнопку «ТВ чат», нажать последовательно «№ ID» и цифровые кнопки набора номера. После набора второй цифры база зарегистрирует новый номер и мигнёт светодиодом 4 раза с частотой 2 Гц. Если набрать номер 99, то пульт начёт периодическую посылку радиопакетов для проверки связи. Для нескольких пультов, зарегистрированных в базе, можно задать свой номер ресивера.	Код=01÷18 из таблицы 1. При поставке - код 01
Стирание всех зарегистрированных в базе Радиопультов (включая пульт с которого происходит отмена).	Удерживая кнопку «ТВ чат», последовательно нажать кнопки «№ ID» и «Clock». База сотрёт все адреса зарегистрированных пультов у себя в EEPROMe и мигнёт светодиодом 20 раз с частотой 10 Гц. Расстояние между пультом и базой не более 20 см.	
Выбор марки телевизора (работа по ИК)	Пульт может передать ИК команду при нажатии клавиши «Power» для управления ТВ. По умолчанию задан код 01 соответствующий марке SUMSUNG. Для кнопки «Power», при коротком (менее 2 сек) нажатии передаётся ИК команда управления ТВ, при длинном (более 2 сек) — команда для управления ресивером по радио. Для выбора другой марки телевизора, удерживая кнопку «ТВ чат», нажать последовательно кнопку «Power» и цифровые кнопки набора номера. После набора второй цифры пульт зарегистрирует новый номер. Если задать номер 00, то ИК передатчик пульта не будет работать и кнопка «Power» будет работать ТОЛЬКО по радио.	Номер марки телевизора: 00 - работа по радио, 01 - SUMSUNG; 02 - LG; 03 - TOSHIBA; 04 - PHILIPS; 05 - SONY.

Таблица 1

	таолица т
ПОДДЕРЖИВАЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	Код
DRE-4000, DRE-4500, DRE-5000, DRE-5001, DRE-5500 TE-7010, VA-7200, CI-7100, CI-7101S, FTA-6900, FTA-7001S, Humax VA-5200, Humax CI-5100, Humax VA-CI-5300, Humax IRCI-5400, Humax CRCI-5500, HUMAX VA-Fox, Humax VA-Ace,	
Humax VA-Ace+, Humax CRCI-5500, Humax VA-4SD, GS8300M, GS8306S, GS-HD 9303, GS-HD 9305, GS-8304, GS U501B	01
BS-S501 Xtra, BS-S780 CRCI Xpeed, BS-G6500	02
DSR-8001, DSR-8005, DSR-7700, DSR-7800, GI-S801, GI-S805CI, GI-S770CR, GI-	03
S780CRCI, GI-T/S8200, GI-T/S8300, GI-T/S8700	
Samsung	05
GS-8300, GS-8300M, GS-8300N, GS-8304	
Openbox X-730PVR, Openbox X-750PVR, Openbox X-770CIPVR	
Openbox X-800, Openbox X-810, OpenboxX-820	
EYCOS S 55.12 PVRH	
ARION	
KAON	11
Lumax DV-698, Lumax DV-638	
HUMAX ND-1010C	
HUMAX_HDCI_2000	
COSHIP CDVBC5120	
GLOBO 5100 IR	
GLOBO 7010C-ICI	
TOPFILD	18

Основные характеристики системы:

- ▶ В отличие от обычного инфракрасного пульта дистанционного управления, действующего в пределах «прямой видимости» на расстоянии не более 10 метров, система использует радиоволны, имеет дальность действия более 50 метров и не нуждается в «прямой видимости».
- Уникальным отличием системы от всех других радиопультов и инфракрасных удлинителей является АДРЕСНОСТЬ. Наличие системы у Ваших соседей не будет влиять на работу бытовых приборов и устройств, расположенных в Вашем доме. Управляемые Приборы НЕ ТРЕБУЮТ переделки и могут находиться в ЛЮБОМ месте квартиры или частного дома.





Минимальный комплект Satcon SB-800 состоит из одного Радиопульта DRE и Базы SB-800. Также комплект дополнен инструкцией и двусторонним скотчем для крепления базы. База SB-800 рассчитана на управление одним Прибором.

В Базе можно регистрировать несколько (до 20) Радиопультов и одновременно работать с ними. Для нескольких пультов, зарегистрированных в базе, можно задать свой номер ресивера.

Только тот Радиопульт или те Радиопульты, которые зарегистрированы в Базе, смогут управлять данной Базой, которая, в свою очередь, будет осуществлять управление конкретным Прибором.

НЕОБХОДИМА ПОМОЩЬ?

Если у Вас возникнут проблемы в работе системы, пожалуйста, обратитесь E-mail: satcon@satcon.ru Другую полезную информацию Вы можете найти на www.satcon.ru.

Возможные проблемы и решения

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА / РЕШЕНИЕ
При нажатии любой кнопки на Радиопульте индикатор Базы не мигает.	 Проверьте, вставлены ли батарейки в Радиопульт. Замените старые батарейки на новые. Проверьте, подключена ли База к источнику питания. Повторите процедуру регистрации Радиопульта в Базе.
При нажатии любой из кнопок пульта индикатор Базы мигает, а Прибор не управляется.	1. Повторите процедуру выбора ресивера 2. Проверьте правильность расположения Базы. Установите Базу так, чтобы Излучатель был направлен на Управляемый Прибор. Если это невозможно, то расстояние до объекта отражения не должно превышать 4 м.
Последовательное выполнение операций включения / выключения Прибора происходит не с первого раза.	Некоторые Приборы (например, спутниковые ресиверы) в течение первых 10-15 секунд после включения выполняют предстартовые операции, что и является причиной задержки.
Радиопульт не управляет установленной в помещении Базой с желаемого расстояния, хотя регистрация и программирование были выполнены правильно.	Возможно, расстояние от Радиопульта до Базы слишком велико. В таком случае рекомендуется использовать Базу с вынесенной внешней антенной (70см тонкого изолированного провода закрепляется вертикально вверх).

HAUMEHOBAHUE TOBAPA Satcon SB-800

Технические характеристики системы

Рабочая частота (разрешенная в Европе) 868,8 ÷ 869,8 МГц Модуляция / Средняя мощность, не более АМ / 10 мВт

Стабильность частоты ± 30x10-6 (кварц) при t 0÷50 °C

Выходной ИК сигнал 33-56 кГц

Дальность уверенного действия не менее 50 м в помещении

Память настроек энергонезависимая

Диапазон рабочих температур 0÷50 °C

Питание/Потребляемая мощность 5B USB / не более 0,3 Вт

Вес Базы / Радиопульта не более 0,1 кг

Примечание: Изделие не подлежит обязательной сертификации.