

БЕСПРОВОДНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ

AURATON 2005 TX PLUS

- БЕСПРОВОДНАЯ ВЕРСИЯ РЕГУЛЯТОРА ТЕМПЕРАТУРЫ AURATON 2005
- ВОЗМОЖНОСТЬ СМЕНЫ «КОММУНИКАЦИОННОГО КОДА», ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ НЕСКОЛЬКИМ РЕГУЛЯТОРАМ ВБЛИЗИ ДРУГ ОТ ДРУГА
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО И КОНДИЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 45°С
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 35°С
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 30°С
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,25°С
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	2 уровня
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	+
ПРОГРАММЫ	9
ЦИКЛ РАБОТЫ	7 - дневный
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~5А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AA)

AURATON 2020 TX PLUS

- БЕСПРОВОДНАЯ ВЕРСИЯ РЕГУЛЯТОРА ТЕМПЕРАТУРЫ AURATON 2020
- ВОЗМОЖНОСТЬ СМЕНЫ «КОММУНИКАЦИОННОГО КОДА», ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ НЕСКОЛЬКИМ РЕГУЛЯТОРАМ ВБЛИЗИ ДРУГ ОТ ДРУГА
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 50°С
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 40°С
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 27°С
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,5°С
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	4 уровня
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	+
ПРОГРАММЫ	3
ЦИКЛ РАБОТЫ	7 - дневный (5+2)
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~5А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AA)

AURATON 2100 TX

- БЕСПРОВОДНЫЙ РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ
- 6 ПОСТОЯННЫХ ПРОГРАММ И 3 ПРОГРАММЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ОТОПИТЕЛЬНОГО И КОНДИЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 45°С
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 34,5°С
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 30°С
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,5°С
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	2 уровня
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	da
ПРОГРАММЫ	9
ЦИКЛ РАБОТЫ	7 - дневный
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~16А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AA)

AURATON®

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ AURATON – ЭТО ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ ПРИБОРЫ, КОНТРОЛИРУЮЩИЕ ТЕМПЕРАТУРУ В ПОМЕЩЕНИЯХ. РЕГУЛЯТОРЫ МОГУТ УПРАВЛЯТЬ ЛЮБЫМ ОТОПИТЕЛЬНОМ И КОНДИЦИОННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ.

ПРЕИМУЩЕСТВА

ГЛАВНЫМ ПРЕИМУЩЕСТВОМ РЕГУЛЯТОРОВ ТЕМПЕРАТУРЫ AURATON ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПОМЕЩЕНИИ СОГЛАСНО НУЖДАМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

ВЫГОДА

МНОГОЛЕТНИЙ ОПЫТ И УДОВЛЕТВОРЕНИЕ СОТНЕЙ ТЫСЯЧ КЛИЕНТОВ ПОДТВЕРЖДАЮТ, ЧТО ПОКУПКА AURATON ЯВЛЯЕТСЯ САМОЙ ЛУЧШЕЙ ИНВЕСТИЦИЕЙ, ЕСЛИ ЖЕЛАЕТЕ СОКРАТИТЬ РАСХОДЫ НА ОТОПЛЕНИЕ ДОМА. МОЖНО ОГРАНИЧИТЬ РАСХОД ЭНЕРГИИ ДАЖЕ ДО 30%, БЛАГОДАРЯ ЧЕМУ СТОИМОСТЬ КОНТРОЛЛЕРА ОКУПАЕТСЯ ПРАКТИЧЕСКИ В ТЕЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ МЕСЯЦЕВ.

ТЕПЛОЙ КОМФОРТ И УДОБСТВО БЕСПЛАТНО.

AURATON®
ТЕПЛО В ХОРОШЕМ ТОНЕ

WWW.AURATON.RU

WWW.AURATON.RU

WWW.AURATON.RU

ПРОГРАММИРУЕМЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ – НЕДЕЛЬНЫЕ

AURATON 2005

- ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ЭКОНОМНЫЙ РЕГУЛЯТОР, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ОГРАНИЧИТЬ РАСХОД ЭНЕРГИИ ВПЛОТЬ ДО 30%
- ТОЧНОСТЬ УСТАНОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ +/- 0,25°C
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО И КОНДИЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 45°C
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 35°C
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 30°C
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,25°C
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	2 уровня
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	+
ПРОГРАММЫ	9
ЦИКЛ РАБОТЫ	7 - дневный
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~ 5А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AA)

ВОЗМОЖНА ВЕРСИЯ **AURATON 2005 P** ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ С ДАТЧИКОМ НА ПРОВОДЕ 2,5 М

AURATON 2020

- ТРИ ЦИКЛА ПРОГРАММИРОВАНИЯ:
1) С ПОНЕДЕЛЬНИКА ДО ПЯТНИЦЫ (4 ЗНАЧЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ);
2) СУББОТА (2 УРОВНЯ ТЕМПЕРАТУР);
3) ВОСКРЕСЕНЬЕ (2 ДРУГИХ УРОВНЯ ТЕМПЕРАТУРЫ)
- ФУНКЦИЯ ДЛЯ ОТПУСКА (ДО 7 ДНЕЙ), А ТАКЖЕ СЧЕТЧИК РАБОТЫ УПРАВЛЯЕМОГО ПРИБОРА
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 50°C
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 40°C
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 27°C
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,5°C
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	4 уровня
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	+
ПРОГРАММЫ	3
ЦИКЛ РАБОТЫ	7 - дневный (5+2)
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~ 5А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AA)

ВОЗМОЖНА ВЕРСИЯ **AURATON 2020 P** ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ С ДАТЧИКОМ НА ПРОВОДЕ 2,5 М

AURATON 2016

- ЗАПРОЕКТИРОВАН ПРЕЖДЕ ВСЕГО ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ОТОПИТЕЛЬНОМ ОБОРУДОВАНИЕМ
- МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ КОНТАКТА: 3500 Вт (16А)
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО И КОНДИЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 45°C
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 34,5°C
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 30°C
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,5°C
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	2 уровня
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	+
ПРОГРАММЫ	9
ЦИКЛ РАБОТЫ	7 - дневный
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~16А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AA)

ВОЗМОЖНА ВЕРСИЯ **AURATON 2016 P** ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ С ДАТЧИКОМ НА ПРОВОДЕ 2,5 М

ПРОГРАММИРУЕМЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ – НЕДЕЛЬНЫЕ

AURATON 3000

- ИНТЕЛЛИГЕНТНЫЙ ОДНО- ИЛИ ДВУХДАТЧИКОВЫЙ РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ
- ИДЕАЛЕН ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ, А ФУНКЦИЯ «INTELLIGENT» ПРОСЛЕДИТ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ ТЕПЛО ВСЕГДА БЫЛО ВОВРЕМЯ
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ОТОПИТЕЛЬНОМ ОБОРУДОВАНИЕМ, НАСОСАМИ, СЕРВОМОТОРАМИ И Т.Д.

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	датчик пола	0° + 45°C
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	датчик пола	0° + 34,5°C
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	датчик пола	5° + 30°C
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	датчик пола	0,25°C
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ		2
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА		+
ПРОГРАММЫ		10
ЦИКЛ РАБОТЫ		7 - дневный увеличивается до 14
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ		~16А
ПИТАНИЕ		230V

ВОЗМОЖНА ВЕРСИЯ **AURATON 3000 P** ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ С ДАТЧИКОМ НА ПРОВОДЕ 2,5 М

WWW.AURATON.RU

РЕГУЛЯТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ – СУТОЧНЫЕ

AURATON 1300

- ОЧЕНЬ ПРОСТОЙ В ОБСЛУЖИВАНИИ РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ОДНОЙ УСТАНОВКИ ТЕМПЕРАТУРЫ
- ОСНАЩЕН БОЛЬШИМ ДИСПЛЕЕМ, ОТОБРАЖАЮЩИМ ТЕКУЩУЮ ТЕМПЕРАТУРУ В ПОМЕЩЕНИИ
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	-10° + 50°C
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	0° + 40°C
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	5° + 35°C
ТОЧНОСТЬ НАСТРОЙКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	0,5°C
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	1
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~5А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AAA)

AURATON 30

- САМЫЙ ДЕШЕВЫЙ И ПРОСТОЙ В ОБСЛУЖИВАНИИ РЕГУЛЯТОР, ДОСТУПНЫЙ В ПРЕДЛОЖЕНИИ
- ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ОДНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ СНИЖЕНИЯ НА 3°C НА 6 ЧАСОВ
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ОТОПИТЕЛЬНОМ ОБОРУДОВАНИЕМ, НАСОСАМИ, СЕРВОМОТОРАМИ И Т.Д.

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ РАБОТЫ	0° + 40°C
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ	5° + 30°C
ДИАПАЗОН УПРАВЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУР	1°C
УРОВНИ ТЕМПЕРАТУРЫ	1
АНТИЗАМОРАЖИВАЮЩАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-
МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК НАГРУЗКИ	~12А
ПИТАНИЕ	2 x 1,5V (2 бат. AAA)

КОНТРОЛЛЕР НАСОСА

AURATON 80B TX RX



- AURATON 80B TX RX ЯВЛЯЕТСЯ БЕСПРОВОДНОЙ СИСТЕМОЙ, УПРАВЛЯЮЩЕЙ РАБОТОЙ ОТОПИТЕЛЬНЫХ БАТАРЕЙ, НЕЗАВИСИМЫХ ОТ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ
- ПОЗВОЛЯЕТ ПОДОБРАТЬ И ЗАПРОГРАММИРОВАТЬ ТЕМПЕРАТУРУ В ПОМЕЩЕНИЯХ К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ НУЖДАМ ЖИЛЬЦОВ
- ВОЗМОЖНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ 8 БАТАРЕЯМИ С ПОМОЩЬЮ ОДНОГО РЕГУЛЯТОРА AURATON 80B TX (НЕОБХОДИМО ПРИОБРЕСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕРМОСТАТЫ БАТАРЕЙ AURATON 80B RX)
- НАСТРАИВАЕМЫЕ 2 УРОВНЯ ТЕМПЕРАТУРЫ – ДНЕВНОЙ И НОЧНОЙ
- ДЛЯ КВАРТИР И МНОГОСЕМЕЙНЫХ ДОМОВ

СИСТЕМУ МОЖНО ДОПОЛНИТЕЛЬНО ОСНАСТИТЬ ДАТЧИКОМ ОТКРЫТИЯ ОКОН AURATON 80B TX WINDOW, КОТОРЫЙ ИНФОРМИРУЕТ РЕГУЛЯТОР ОБ ОТКРЫТИИ ОКНА, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ УСТАНОВИТЬ ОТДЕЛЬНУЮ ТЕМПЕРАТУРУ «ПРОВЕТРИВАНИЯ» ПОМЕЩЕНИЯ, ЧТОБЫ НЕ РАСХОДОВАТЬ ЭНЕРГИЮ



AURATON 80B TX window

НЕДЕЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ВРЕМЕННОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

AURATON 100

- ПРОСТОЕ В ОБСЛУЖИВАНИИ УСТРОЙСТВО, ПОЗВОЛЯЮЩЕЕ ЗАПРОГРАММИРОВАТЬ ДАЖЕ 16 ВКЛЮЧЕНИЙ И ОТКЛЮЧЕНИЙ В СУТКИ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНО ИМЕЮЩЕЕ «СЛУЧАЙНУЮ ПРОГРАММУ», СИМУЛИРУЮЩУЮ НАШЕ ПРИСУТСТВИЕ ДОМА (ПОСЛЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ, НАПРИМЕР, К НОЧНИКУ)
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ НАСОСА ГОРЯЧЕЙ БЫТОВОЙ ВОДЫ И ДРУГИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ, ТРЕБУЮЩИХ ЦИКЛИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ (НАПРИМЕР, ОСВЕЩЕНИЕ САДА)

ПРОГРАММЫ	112+6 (7 дневный)
НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ	2 бат. AA
ТОК	~16А / 6А



РЕГУЛЯТОР МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ПОДОГРЕВА



БЕСПРОВОДНЫЙ РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ, НЕ ТРЕБУЮЩИЙ ОТВЕДЕНИЯ КАБЕЛЕЙ К РЕГУЛЯТОРУ. ОПЕРАЦИЯ В ЗДАНИИ ДО 30 М, НА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДИ ДО 100 М.



СИСТЕМА **GUARD**, ПРЕДОТВРАЩАЮЩАЯ ПРОЦЕСС ЗАСТАИВАНИЯ НАСОСА НЕИСПОЛЬЗОВАННОГО НАСОСА



РЕЛЕ 5 А,
РЕЛЕ 16А, НАГРУЗКА ДО 3500 Вт.