

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Розетка с таймером REXANT 11-6010



Распределение кнопок и функций:

I Функции кнопок

[CLOCK] 12/24-час переключатель (нажимать в течение 3 секунд)

[+] кнопка увеличения; войти в программу настройки групп

[-] кнопка уменьшения; заключать отсчет установки

[RND] случайный выбор времени

[ON/OFF] Положение; вкл/авто/выкл; программа группы стереть/сброс.

[SET] часы, настройка; переключатель установки

[RESET] Сброс всех настроек

[C.D.] обратный отсчет; переключения системы на летнее время (аналог кнопки [ON/OFF])

II Настройка часов

1. Чтобы восстановить электропитание нажмите кнопку [RESET], или нажмите кнопку [CLOCK], для перехода в круглосуточный режим работы.

2. Нажмите кнопку [SET], "WEEK" мигание дней недели, нажмите кнопку [+] или [-], чтобы выбрать дни недели с понедельника по воскресенье (MO-TU-WE-TH-FR-SA-SU);

3. Нажмите кнопку [SET], "HOUR" мигание часов, нажмите кнопку [+] или [-] для установки часов 0-12 или 0-23;

4. Нажмите кнопку [SET], "MINUTE" мигание минут, нажмите кнопку [+] или [-] для установки минут 0-59;

5. Во время настройки, зажмите кнопку в течении 3 секунд [+] или [-], для ускоренного выставления времени.

III Установка программ

1. В режиме часов, нажмите кнопку [+] или [-] для



входа в меню программирования. Дисплей отобразит 20 программ в которых можно будет настроить вкл/выкл [on] или [off], для настройки вкл/выкл зажмите кнопку [+] или [-] на 3 секунды.

2. Переключите меню программирования в режим [on]. На дисплее отобразится: --:--:-- . Нажмите кнопку [SET], "WEEK" мигание дней недели, далее нажмите кнопку [+] или [-] для выбора дней с понедельника по воскресенье (MO-TU-WE-TH-FR-SA-SU);

3. Нажмите кнопку [SET], "HOUR" мигание часов, нажмите кнопку [+] или [-] для установки часов 0-12 или 0-23.

4. Нажмите кнопку [SET], "MINUTE" мигание минут, нажмите кнопку [+] или [-] для установки минут 0-59.

5. Нажмите кнопку [SET] когда программа в режиме "on". Для сброса всех настроек зажмите кнопку [ON/OFF].

6. Максимальный порог программирования 20 программ.

7. Нажмите кнопку [CLOCK], чтобы вернуться в раздел часы.

IV. Настройка - включение/автоматическое выключение

1. Нажмите кнопку [SET], дождитесь мигания "ON/OFF", нажмите кнопку [+] или [-] для установки ON/OFF ВКЛ/ВЫКЛ.

2. Нажмите кнопку [SET], "HOUR" мигание часов, нажмите кнопку [+] или [-] для установки часов 0-12 или 0-23.

3. Нажмите кнопку [SET], "MINUTE" мигание минут, нажмите кнопку [+] или [-] для установки минут 0-59.

4. Нажмите кнопку [SET], "SECOND" мигание минут, нажмите кнопку [+] или [-] для установки секунд 0-59.

5. Нажмите кнопку [SET], чтобы завершить настройки.

6. Нажмите кнопку [C.D.] для начала работы отсчета времени.

V. Функция случайного времени (эффективная экономия энергии в ночное время).

Из под режима [CLOCK], нажмите кнопку [ON/OFF], чтобы перевести в режим ON-OFF-AUTO.

Далее нажмите кнопку [RND] на дисплее появится значок "R", это будет означать, что Вы перешли в режим случайного времени.

Использование Функции случайного времени, самое эффективное с 18:00 (PM6:00) to 6:00. Устройство Rexant, - может работать в 2-х режимах, когда включен режим [ON], то устройство работает от 15 до 30 минут, когда включен режим [off], то устройство работает, от 45 до 60 минут.

VI. Режим 12/24 часа

Для перевода времени на дисплее в 12 или 24-х часовой формат, зажмите на 3 секунды кнопку [CLOCK], на дисплее появится режим времени AM/PM или часы перейдут в режим 24 часа.

VII. Перевод на летнее время

Для перевода часов на летнее время, зажмите одновременно 2 кнопки, [ON/OFF] и [C.D.], на дисплее появится значок "S", это означает, что часы переведены на 1 час вперед.

Внимательно прочитайте инструкцию перед подключением электроприбора к розетке с таймером.

!ВАЖНО!

Нельзя подключать к сети электроприбор, если нагрузка составляет более 16А. Убедитесь, что штепсель электроприбора плотно подсоединен к выходу розетки. Для очистки розетки нужно удалить ее из сети и протереть сухой салфеткой.

Нельзя погружать розетку в воду или любую другую жидкость.

Нельзя оставлять без присмотра нагревательные электроприборы подключенными к розетке. Производитель советует не использовать розетку с такими электроприборами.

Технические характеристики

Характеристики	Значение
Напряжения питания	220 – 240 В
Рабочая частота	50 Гц
Максимальная нагрузка прибора	16 А
Минимальная установка по времени	1 минута
Температура	от -10 до +40°С
Точность	±1 минута в месяц
Резерв аккумулятора	100 ч