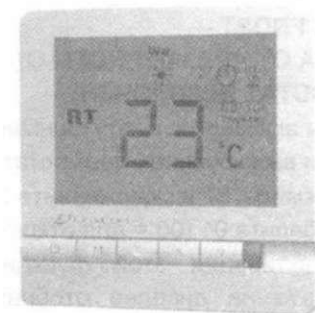


LX208

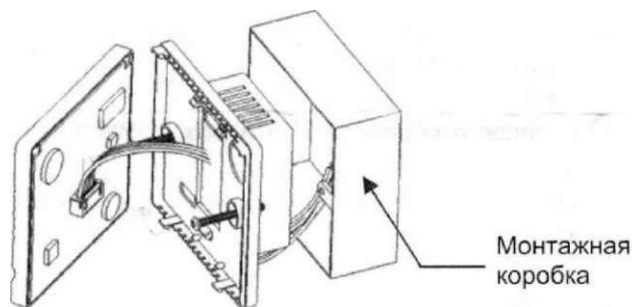
Руководство

- Режимы: Блокировка автоматики / Время включения/выключения / Программируемый на 5+2 дней
- Голубая подсветка
- Инфракрасное дистанционное управление (опция)

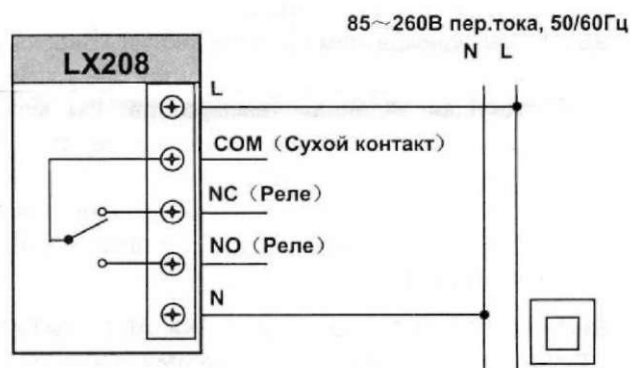


СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Чувствительный элемент: NTC-термистор
- Дисплей: жидкокристаллический
- Потребляемая мощность: <2Вт
- Диапазон задаваемых температур: помещение: от 5 °С до 35 °С
- Точность: ± 1 °С
- Кнопки: сенсорная площадка
- Выход «сухой контакт»
- Номинальный ток переключения: < 2А (резистивная нагрузка), < 1А (индуктивная нагрузка)
- Питание: 85-260В перем. тока, 50/60 Гц
- Размеры: 86x86x13 мм (ширина * высота * глубина)
- Размер крепежного винта: 60 мм
- Материал корпуса: пластик ABS + PC, огнестойкий
- Рабочие условия: 0~40°C, 5~95%отн.вл. (неконденсирующаяся)
- Характеристика регулировки: вкл./выкл., при изменении на 2°C



Винтовые зажимы: 2 x 1.5 мм² или 1 x 2.5 мм², мин. (0.5 мм²)




МОНТАЖ ОПИСАНИЕ КНОПОК И ИНДИКАЦИИ



КОММУТАЦИОННАЯ СХЕМА

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

☞ Для включения/выключения термостата нажмите 


РЕЖИМ FROST -

ЗАЩИТА ОТ ЧРЕЗМЕРНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ (ТЕРМОСТАТ ВЫКЛЮЧЕН)

Чтобы активировать эту функцию:

☞ При выключенном термостате нажмите "M" и удерживайте 3 сек.


Выберите 01 (00 = для отключения функции).

При активации этой функции и выключенном термостате на дисплее отобразится значок . Обогрев будет включаться при температуре в помещении ниже 5°C и отключаться при температуре выше 7°C.

КАЛИБРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

☞ При выключенном термостате нажмите "▲" и "▼" и удерживайте в течение 3 секунд. На дисплее отобразится замеренная температура.

☞ Нажимая "▲" или "▼", установите правильное значение температуры.

☞ Нажмите  для отключения. Калибровочная настройка будет сохранена в памяти.

НОРМАЛЬНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

RT = Когда термостат находится в рабочем режиме, на его дисплее отображается значок **RT** - температура в помещении.


SET = При однократном нажатии кнопки «Вверх» или «Вниз» на дисплее отобразится значок **SET** и текущая заданная температура. Вы можете повысить или понизить заданное значение температуры с помощью кнопок «Вверх» и «Вниз». Это значение является временным и будет действовать только до следующей его настройки.


ВЫБОР РЕЖИМОВ «БЛОКИРОВКА АВТОМАТИКИ» / ВРЕМЯ ВКЛ./ВЫКЛ. / ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА 5+2 ДНЕЙ

При включенном термостате нажмите кнопку "M" и удерживайте ее 3 сек. Затем выберите одну из следующих настроек:


01 = Override (блокировка автоматики).

02 = timing on/off (время включения/выключения).


На дисплее отобразится .

03 = programmable (программируемый режим). На дисплее отобразится .


НАСТРОЙКА ЧАСОВ

☞ После однократного нажатия  начнут мигать цифры, показывающие часы.

☞ Установите значение часов с помощью кнопок «Вверх» и «Вниз».


☞ После очередного нажатия  начнут мигать цифры, показывающие минуты.

☞ Установите значение минут с помощью кнопок «Вверх» и «Вниз».

☞ Нажмите кнопку  и удерживайте до начала мигания значка дня недели.

☞ С помощью кнопок «Вверх» и «Вниз» установите значение дня недели.

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ

При выборе функции Timing On/Off (время включения/выключения) на дисплее отобразится  и Вы сможете выполнить установку "TIMER ON" / "TIMER OFF".


☞ Нажмите  и удерживайте до отображения "TIMER ON" («Время включения») и мигания цифр часов "hh", и с помощью "▲" или "▼" настройте часы. Нажмите , чтобы начали мигать цифры минут "mm", с помощью "▲" или "▼" установите минуты. Нажмите , чтобы на дисплее отобразилось "TIMER OFF" («Время выключения») и начали мигать цифры часов "hh", и с помощью "▲" или "▼" установите часы. Нажмите , чтобы начали мигать цифры минут "mm", с помощью "▲" или "▼" установите минуты.


Эти настройки прекратят свое действие по достижении значения времени TIME OFF. Таким образом, длительность действия этих настроек - 1 день.

Отменить данную функцию можно двумя способами:

- 1>Переключить термостат в режим "Override" («Блокировка автоматики») или "Programmable" («Программируемый режим»).
- 2>Установить TIME ON/OFF на "00:00".

УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ ОБОГРЕВА

Выбрав функцию «Programmable» (при этом на дисплее отобразится ) , можно установить программу обогрева.

☞ Нажмите кнопку  и удерживайте ее 3 секунды. На дисплее отобразится «1» и "Mo Tu We Th Fr" («Пн Вт Ср Чт Пт»).

Теперь вы можете запрограммировать время «1» для будних дней.

☞ Пользуясь кнопками «Вверх»/«Вниз» установите требуемое время включения.

☞ Для подтверждения этой настройки нажмите .

☞ Пользуясь кнопками «Вверх»/«Вниз» установите требуемую температуру.

☞ Нажмите  для подтверждения этой настройки.

☞ Повторите процедуру для значений времени переключения «2»-«4» для будних дней.

☞ После того, как Вы установили значения времени «1»-«4» для будних дней, можно настроить значения времени для выходных дней. На дисплее будет отображаться "Sa Su" («Сб Вс»).

☞ Пользуясь кнопками «Вверх»/«Вниз» установите требуемое время включения.

☞ Нажмите  для подтверждения этой настройки.


☞ Пользуясь кнопками «Вверх»/«Вниз» установите требуемую температуру.

☞ Повторите процедуру для значений времени включения «2»-«4» для выходных дней.

Чтобы отменить данную функцию: переключите термостат в режим "Override" («Блокировка автоматики») или "Programmable" («Программируемый режим»).

ОТОБРАЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОЛА

☞ При выключенном термостате

☞ Нажмите однократно "M", начнет мигать значок , затем на дисплее отобразится температура пола.