

URZ3127

Термостат інструкція обслуговування

Термостат контролює навколишню температуру і керує нагрівними чи охолоджувальними приладами щоб утримати відповідну температуру в приміщенні.

Пристрій працює в 24-годинному циклі.

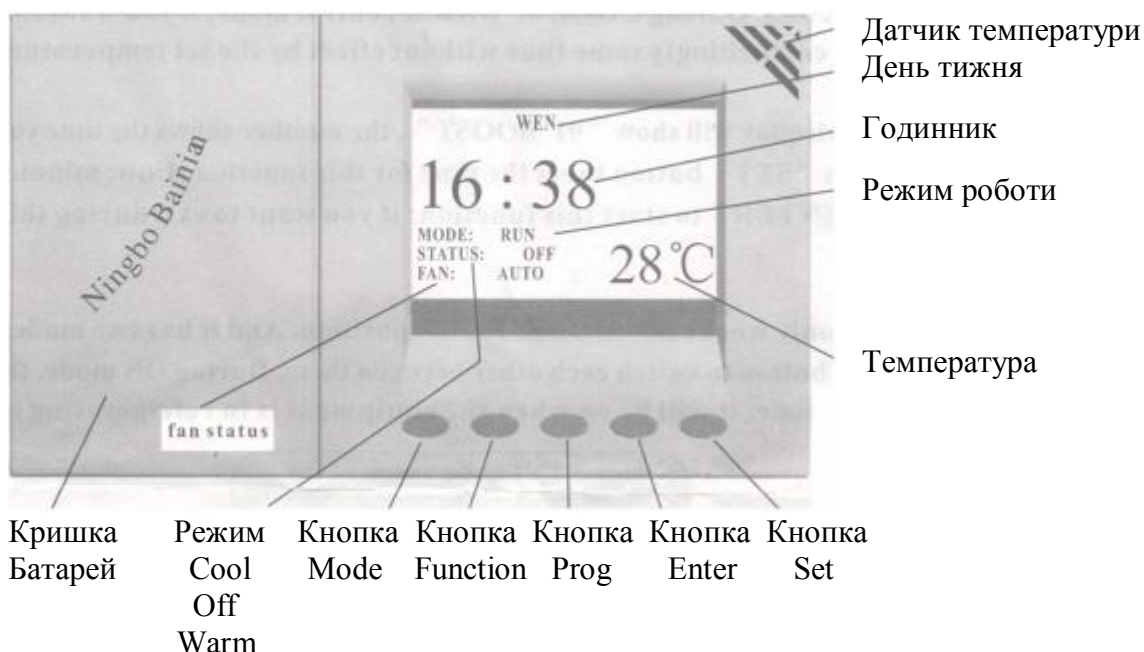
Підтримує три режими роботи: охолодження, нагрівання, вентиляція. Різні режими не можуть працювати одночасно, при включенні одного попередній виключається.

Режим охолодження: коли температура в приміщенні перевищить встановлену температуру, термостат включити пристрій охолодження.

Режим нагрівання: коли температура в приміщенні опуститься нижче встановленої температури, термостат включити пристрій нагрівання.

Пристрій дозволяє запрограмувати до 8 програм де встановлюється час включення, температура та час виключення

Пристрій також володіє функцією управління вентиляції. Позиція „AUTO” означає що вентиляція буде працювати коли включиться охолодження/ нагрівання, позиція „ON” означає що вентиляція буде працювати постійно.



MODE – перемикає режими „CLOCK”, „RUN”, „PROG”

FUNCTION – перемикає режими охолодження, нагрівання, вимкнено.

PROG – перемикає між програмою і BOOST

ENTER – перемикає між годинами та хвилинами,
в режимі FAN перемикає „AUTO” – „ON”

SET – установка: години, хвилини, температура, час BOOST

Обслуговування

1. Установка годинника

Натиснути „MODE” і вибрати режим „CLOCK”. Заморгають дні тижня, кнопкою „SET” вибрати активний день, натиснути „ENTER” для підтвердження. Наступні моргають години за допомогою „SET” встановити години і натиснути „ENTER” для підтвердження., так само встановити хвилини. В кінці 2 рази натиснути „MODE” щоб змінити режим на „RUN”

2. Програмування

Натиснути „MODE” і вибрати режим „PROG”, на табло в правому верхньому кутку з’явиться „1 START”.

Натиснути „SET” і вибрати день підтвердивши кнопкою „ENTER”. Так само встановіть години і хвилини.

Натиснути „PROG”, буде моргати температура, кнопкою „SET” вибрати потрібну і натиснути „PROG”, на табло з’явиться „1 END”. Встановіть дату виключення.

Можна встановити максимально 8 програм.

Натиснути „MODE” щоб закінчити програмування.

3. Функція „RUN”

Щоб запустити запрограмовані програми потрібно за допомогою „MODE” вибрати режим „RUN”.

Кнопкою „FUNCTION” вибрати: COOL(охолодження), WARM(нагрівання), OFF

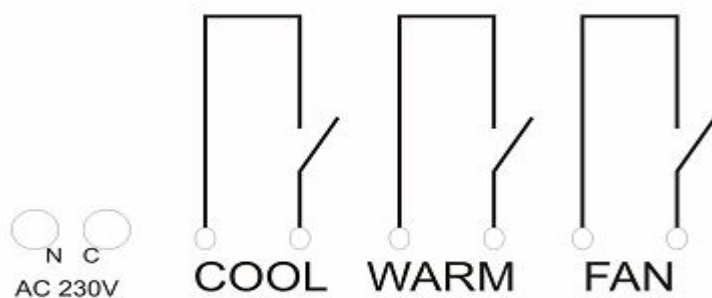
4. Функція BOOST

Функція включає на вибраний час охолодження або нагрівання незалежно від вибраної температури.

Включити функцію кнопкою „PROG” на табло з’явиться „01 BOOST”, щоб змінити час натисніть „SET” (максимальна тривалість 60 хвилин), натиснути „ENTER” щоб запустити функцію. Щоб зупинити запущену функцію натисніть „PROG”.

5. Вентиляція

Це є додаткова функція працює тільки в режимі „RUN”. Має два режими „ON” завжди працює, „AUTO” працює разом з охолодженням чи нагріванням.



Підключення

FAN- вихід розімкнених контактів управління вентиляції

WARM- вихід розімкнених контактів управління нагріванням

COOL- вихід розімкнених контактів управління охолодженням

Параметри

Три окремі виходи: охолодження, нагрівання, вентиляція

Мінімальний час включення: 1хв.

Діапазон температури градусника: 3°C – 71°C

Діапазон температури для програмування : 5°C – 35°C

Похибка вимірювання температури: +/-0,5°C

Максимальний комутуючий струм: 3А

Живлення блока управління: 3V (2 х батареї AA)