

Кімнатний термостат нагріву котла

Інструкція користувача

Дякуємо за вибір наших продуктів і послуг, а також за вашу довіру і підтримку.

Функціональність

Завдяки з вбудованому і зовнішньому датчику підтримується точність 0,5°C для встановленого рівня температури.

Функція захисту від дітей, щоб уникнути неправильне функціонування.

Запам'ятовування налаштувань, навіть коли живлення вимкнено.

Режим «Відпустка» дає вам можливість встановити комфортну температуру.

Можна перевірити температуру зовнішнього датчика.

Технічні характеристики

Живлення: 2xAA елементи 1.5 В;

Точність відображення: ±0.5°C/1°F;

Датчик: NTC(10k)1%;

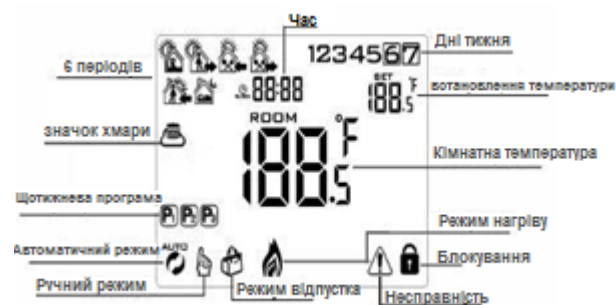
Струм навантаження: 5А;

Робоча температура: 1~70°C/32-158°F;

Діапазон регулювання температури 5~35°C/41-95°F (За замовчуванням);

Розмір: 86x86mm.

Серія продуктів



Індикація



Автоматичний режим: запуск попередньо встановленої програми



Ручний режим



Тимчасовий ручний режим



Годинник



Режим «Відпустка»: Вихідні та температура можуть бути встановлені в режимі зворотнього відліку



Нагрівання, значок зникає, при відключенні нагрівання



Режим запуску програми

P1 програма 5 + 2 шестиперіодного тижневого програмування;

P2 програма 6 + 1 шестиперіодного тижневого програмування;

P3 програма 7 днів і 6 періодів часу;

P1, P2, P3 вибираються в розширеному варіанті A7, P1 (за замовчуванням)



Захист від втручання дітей, тривале натискання

блокування / розблокування клавіш



Необхідність заміни елемент живлення

Кнопки керування



Увімкнути / вимкнути живлення

1. Натисніть клавішу, перемикайте автоматичний режим і ручний режим

2. Увімкніть термостат, тривалим натисканням

3 ~ 5 секунд введіть налаштування програми.

3. При вимкненому стані тривале натискання

3 ~ 5 секунд вводить додаткові параметри.

Підтвердити

1. Коротке натискання для встановлення хвилин, годин, тижнів.



2. Тривале натискання протягом 3 ~ 5 секунд активація режиму «Відпустка». З'являються ВИМК., Натисніть Вгору або Вниз, щоб увімкнути, потім натисніть кнопку ОК.




Вниз, Довге натискання, щоб заблокувати / розблокувати





Вгору У режимі автоматичного режиму натисніть, щоб увійти до тимчасового ручного режиму

Встановлення програми

Щотижневий вибір програмування: режим 5 + 2, 6 + 1 і 7 днів (встановлено в розширених опціях).

Увімкніть термостат, натисніть і утримуйте  протягом 3 ~ 5 секунд перейдіть до режиму програмування.


Коротке натискання  вибрати: години, хвилини, температура, період.

Коротке натискання   для налаштування даних Після завершення налаштування, через 10 секунд відбувається автоматичне зберігання і вихід.

		
Прокидайся	Поза будинком	Додому
6:00 20°C	8:00 15°C	11:30 15°C
		
Поза будинком	Додому	Спати
13:30 15°C	17:00 15°C	22:00 15°C

Оптимальна комфортна температура 18°C~22°C


Розширені опції

Вимкнути термостат, тривале натискання  протягом 3 ~ 5 секунд для доступу до додаткових налаштувань.

Коротке натискання  вибрати або змінити параметр.

Коротке натискання   для налаштування даних.

Після завершення налаштування через 5 секунд відбувається вихід.

N	Опції	Діапазон	Заводські значення
A1	Калібрування температури	-9~+9°C	0.5°C
A2	Гістерезис	1~5°C	1°C
A3	Замок від дітей	0: часткове блокування 1: повне блокування	0
A4	Температура антизамерзання	5~10°C	5°C
A5	Мінімальна температура	1-10°C	5°C
A6	Максимальна температура	20-70°C	35°C
A7	Типова програма	P1: 5+2 P2: 6+1 P3: 7	P1
A8	Увімкнути пам'ять	0: Вкл 1: Виключено	0
A9	Функція антизамерзання	0: Відключено 1: Включено	0
AA	Одиниця виміру	0°C 1°F	0
AB	Відновити заводські налаштування	Дисплей A0, натиснути  до відображення усіх символів	

Відображення несправності датчика: Якщо сенсор

(пошкоджений), інтерфейс РК-дисплея відобразить "E1", і термостат припиняє нагрівання до усунення несправності.

Перед підключенням та встановленням

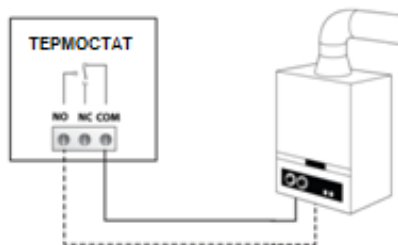
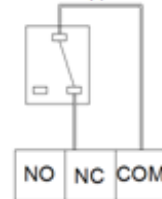
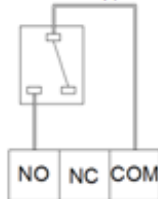
1. Уважно прочитайте цю інструкцію. Недотримання цих правил може пошкодити виріб або спричинити небезпечні умови.
2. Перевірте номінальні показники, наведені в інструкції та на виробі, щоб переконатися, що продукція підходить для вашої програми.
3. Інсталятор повинен бути досвідченим фахівцем з технічного обслуговування.
4. Після завершення установки перевірте роботу, як це передбачено в цій інструкції.



УВАГА! Будь ласка, організуйте місце для встановлення виробу згідно з кресленнями та інструкціями.

МОНТАЖНА СХЕМА

Підключення для обігріву Підключення для охолодження



Terminals	Зауваження
1	COM (Relay Common Terminal)
2	NO (Normal Open)
3	NC (Normal Close)

РИЗИК ЕЛЕКТРИЧНОГО УДАРУ

Перед підключенням відключіть джерело живлення. Контакт з компонентами, що несе небезпечну напругу, може призвести до ураження електричним струмом.