

Посилання на сайт Heat Ceram



Інструкція до пристрою Panel

Підключення здійснюється за позначками на терморегуляторі:

- Звичайний режим – режим, при якому користувач знаходиться в головному меню (показується температура кімнати, панель не заблокована).



- Режим налаштування температури – режим, при якому користувач змінює температуру кімнати або панелі.

Режим налаштування температури кімнати

Щоб увійти у режим налаштування температури кімнати, необхідно в звичайному увімкненому режимі короткочасно натиснути кнопку (+) або (-). Зміну температури можна здійснювати цими клавішами в межах 0-36 градусів Цельсія доти, доки мигає значення. Через 4 секунди бездіяльності - значення буде занесене в пам'ять.



Крапка справа сигналізує про нагрів панелі

Блокування - Розблокування

Щоб заблокувати терморегулятор, потрібно в звичайному режимі одночасно затиснути кнопки (+) і (-), доки не з'явиться [- -]. Для розблокування - аналогічна дія, доки не з'явиться [8 8] або блокування можна зняти - витягнувши кабель живлення з розетки.



Режим налаштування температури панелі

Щоб увійти в режим налаштування температури панелі – необхідно зайти в режим налаштування температури кімнати (натиснути кнопку (+) або (-)), після цього - одночасно затиснути кнопки (+) і (-) доти, доки не появиться на екрані символи TP (режим температури панелі). З'являться покази з датчика температури панелі. Доки мигає значення, потрібно виставити температуру панелі.



Режим температури

Режим таймера

Для режиму таймера, у звичайному режимі натисніть кнопки (+) і (-) на 2-3 секунди, після чого відпустіть, має з'явитись відповідний напис. Тоді можна виставити значення таймера в годинах. Після цього - обігрівач вимкнеться.



Увімкнення обігріву

У звичайному режимі необхідно натиснути кнопку (-) до тих пір, доки не зменшиться яскравість дисплею (буде доступний режим термометра)



Вимкнення обігріву

У звичайному режимі необхідно натиснути кнопку (+), доки яскравість не стане звичайною



Терморегулятор Panel

Моделі: Panel, Panel 2D, Panel E2d, Panel O, Panel Pro

Технічний паспорт

Рекомендуємо зберігати технічний паспорт, інструкцію з експлуатації та гарантійний талон на протязі всього терміну служби виробу.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ТА ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Монтаж та обслуговування терморегулятора повинні виконуватися лише кваліфікованим персоналом при відключеній напрузі, який має дозвіл на даний тип роботи, відповідно з ПУЕ та вимогами безпеки.

Перед використанням терморегулятора уважно ознайомтесь із даним технічним паспортом та інструкцією з експлуатації. Перед підключенням терморегулятора витримайте його не менше 2-х годин в умовах експлуатації (для уникнення конденсації вологи).

Забороняється самостійно вносити зміни та/або ремонтувати терморегулятор.

При експлуатації та технічному обслуговуванні потрібно виконувати вимоги Правил налаштування електроустановок, Правил технічної експлуатації електроустановок та Правил техніки безпеки при експлуатації електроустановок споживачів.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значення
Діапазон напруги	185-240V
Максимальний струм комутації	10A
Максимальна потужність	2200W
Робоча температура	-15...+50°C
Моделі	Panel, Panel 2D, Panel E2d, Panel O, Panel Pro
Ступінь захисту за ДСТУ	IP 20
Діапазон налаштування температури	+8°C...+35°C
Сфера використання	Для управління нагрівальним пристроєм
Температурний гистерезис	0,5...10 °C
Комплект поставки	Терморегулятор, гарантійний талон, інструкція, технічний паспорт, пакувальна коробка
Довжина кабелю живлення	25 см

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендована періодичність проведення технічного обслуговування – кожні дванадцять місяців, під час якого необхідно перевіряти надійність під'єднання проводів та цілісність корпусу.

Умови Гарантії

При купівлі виробу вимагайте заповнення гарантійного талона. До моменту заповнення Гарантійного талона просимо вас оглянути виріб і перевірити комплектність. Претензії щодо механічних пошкоджень зовнішньої поверхні та некомплектності після продажу не приймаються.

Для гарантійного ремонту необхідно пред'явити Гарантійний талон разом з чеком, де вказана дата покупки. Без пред'явлення даного талона, його неправильному заповненні або при відсутності печатки торгуючої організації, претензії до якості товару не приймаються і ремонт не проводиться.

Модель	Комплектація	Термін обслуговування	Термін гарантії

Тривалість гарантійного обслуговування 36місяців починаючи з дати купівлі.

Підпис _____

Дата _____

Гарантія поширюється на приховані дефекти виробів, які будуть виявлені під час гарантійного терміну.

Гарантія не покриває будь-які додаткові витрати кінцевого користувача і третіх осіб, що виникли внаслідок виходу виробу з ладу. Перелік таких витрат включає, але не обмежується наступними витратами:

- монтаж і демонтаж виробу,
- транспортні витрати на транспортування виробу (крім витрат на пересилку виробу в/з сервісного центру в разі визнання випадку гарантійним),
- компенсацію будь-якого збитку пов'язаного з виходом з роботи виробу.

Більше інформації Ви можете отримати на сайті <https://www.heatceram.com.ua>