

Посилання на сайт Heat Ceram



Приєднання пристрою ProLine

- 1 Завантажте та встановіть застосунок Heat Ceram із Play Market для пристроїв Android, або з AppStore для IOS.
- 2 Після того, як додаток буде встановлений необхідно зареєструватись.
- 3 Відкрийте мобільний додаток та натисніть кнопку Зареєструватись (Register):

Ласкаво просимо, увійдіть щоб продовжити

Електронна пошта

Пароль

Забули пароль?

Увійти

Зареєструватись

- 4 Введіть вашу електронну адресу та надійний пароль:

< Назад

Будь ласка, заповніть електронну пошту та пароль

Електронна пошта

Пароль

Пароль ще раз

Отримати код →

- 5 Після чого натисніть кнопку Register, ви отримаєте код підтвердження на вашу електронну скриньку, введіть його у відповідне поле, та натисніть Verify:

< Назад

Автентифікація

Ми відправили код на example@gmail.com

Не отримали коду?
Відправити новий код

Зареєструватись →

- 6 Після успішної реєстрації, увійдіть в створений обліковий запис, використовуючи вашу електронну адресу та пароль вказані у п.4

Ласкаво просимо, увійдіть щоб продовжити

Електронна пошта

Пароль

Зареєструватись

Увійти

Зареєструватись

4/9 Wi-Fi settings Heat Ceram Active

- 7 Після успішного входу, додайте нові кімнати з допомогою кнопки +

- 8 Перейдіть на вкладку Пристрої (Devices), з допомогою кнопки + ви можете додати новий пристрій:



- 9 Натисніть і утримуйте кнопку на просторі протягом 5-7с., допоки індикатор не почне періодично блимати.

- 10 У смартфоні натисніть кнопку Перейти до налаштувань Wi-Fi (Open Wi-Fi settings), та підключіться до Wi-Fi мережі Heat Ceram (якщо така відсутня, спробуйте оновити мережі, або увімкнути та вимкнути Wi-Fi на вашому смартфоні):



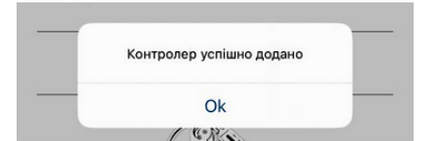
- 11 Поверніться назад у застосунок, оберіть назву своєї Wi-Fi мережі і введіть пароль до Wi-Fi мережі. Після цього натисніть кнопку ЗАРЕЄСТУВАТИ ПРИСТРІЙ, якщо не відбулось автоматичне перепідключення до вашої домашньої Wi-Fi мережі, ви повинні перепідключитись вручну, пристрій буде додано протягом 5-30с:

5. Оберіть назву своєї Wi-Fi мережі і введіть пароль до неї.

Пароль

Додати

- 12 Після цього з'явиться повідомлення – "Будь ласка, зачекайте".
- 13 Пристрій успішно додано, натисніть на кнопку Configure:



- 14 З'явилась сторінка налаштування пристрою. Тут можна підключити пристрій до кімнати, яку раніше створили; вибрати сенсор, якщо такий присутній (він передає дані температури та вологості для пристрою); також можна змінити назву пристрою; вибрати розклад по температурі або часу; налаштувати гістерезис; коефіцієнти температури для кімнати та видалити пристрій. Після внесених змін, необхідно натиснути кнопку Зберегти.

test

Назва контролера

Кімната

+ нова кімната

Антизамерзання

Увімкнено

Гістерезис, °C

1

Корекція t° кімнати, %

0

- **Налаштування мови інтерфейсу:** Щоб змінити мову інтерфейсу, знайдіть у головному меню пункт language setar (мова інтерфейсу), натисніть кнопку ОК, після цього виберіть необхідну мову та натисніть кнопку ОК.



- **Управління терморегулятором у «Ручному режимі»:** Для активації «Ручного режиму» знайдіть у головному меню пункт Manual control (ручне керування): утримуйте кнопку + (плюс) близько 5с, доки стан не зміниться на ON, для деактивації утримуйте кнопку – (мінус), доки стан не зміниться на OFF.



Посилання на застосунок HeatCeram



Терморегулятор ProLine

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	110-250V
Максимальний струм комутації	10A
Максимальна потужність	2000W
Частота Wi-Fi	2.4GHz
Робоча температура	-30...+50°C
Ступінь захисту за ДСТУ	IP 20
Діапазон налаштування температури	+8°C...+35°C
Спосіб монтажу	В розетку
Сфера використання	Для управління нагрівальним пристроєм
Температурний гістерезис	0,5...10 °C
Комплект поставки	Терморегулятор, гарантійний талон, інструкція, технічний паспорт, пакувальна коробка

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

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

При очищенні поверхні виробів забороняється використовувати жорсткі предмети та абразивні матеріали, які можуть подряпати поверхню виробу, а також агресивні речовини, що містять кислоти, хлор або його сполуки, розчинники та відбілювачі. Дисплеї і кнопки можна очищати вологою м'якою тканиною. Скляні поверхні допускається чистити безбарвними миючими засобами призначеними для цих цілей. При нанесенні таких засобів не допускається їх розпорошення безпосередньо на поверхню пристрою. Після очищення поверхні можна злегка відполірувати м'якою, сухою ганчіркою.

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.