

OPTILUX

18.5C

19.00

Comfort 2 25°C
Economy 1 20°C
Antifreeze 0 -5°C

YEAR

НАЛАШТУВАННЯ ПРОГРАМАТОРА

- при включенні приладу в мережу на екрані автоматично з'явиться поточне значення температури повітря у кімнаті — термометр. Діапазон вимірювання від $-9,5^{\circ}\text{C}$ до $+99^{\circ}\text{C}$



- прилад самостійно контролює наявність заземлення в мережі, про що сповістить вас відповідними символами і продовжить роботу.

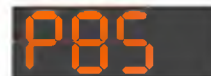
Для включення/виключення заборони на роботу панелі при відсутності заземлення необхідно в момент індикації (Grnd) затиснути обидві кнопки, не відпускаючи кнопки, витягнути та вставити вилку в розетку до появи відповідної індикації



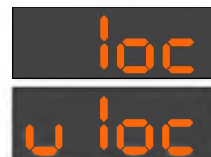
- за допомогою кнопки (+) та (-) встановіть потрібну вам постійну комфортну температуру повітря в приміщенні — клімат контроль



- щоб встановити максимально можливу температуру нагріву поверхні панелі натисніть будь-яку кнопку, потім затисніть дві одночасно до появи відповідної індикації, та встановіть потрібне значення кнопкою (+) та (-).



- для блокування/розблокування кнопок необхідно витягнути прилад з розетки затиснути кнопку (+) блокування, або кнопку (-) розблокування, вставити вилку в розетку та відпустити кнопку після появи відповідних символів і звукового сигналу



для повного виключення/включення режиму опалення необхідно одночасно затиснути обидві кнопки до появи відповідного значення на екрані і звукового сигналу

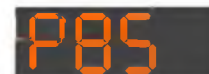


включення погодинної програми:

1. натисніть (+) або (-) та виберіть значення для комфортного режиму "C"



2. затиснувши дві кнопки на 2 секунди перейдіть до екрану 2 і встановіть максимально можливу температуру нагріву поверхні "P"



** щоб перейти до наступного екрану щоразу затискайте обидві кнопки на 2 секунди. Перехід до наступного екрану відбувається не пізніше 5 секунд очікування*

3. перейдіть до екрану 3 і встановіть для роботи опалення в режимі економ "E" на скільки градусів опустити/підняти температуру повітря відносно комфортного режиму (при використанні двозонного лічильника і дешевого нічного тарифу). Діапазон регулювання температури повітря в режимі економ $\pm 9,5^{\circ}\text{C}$



4. перейдіть до екрану 4 та встановіть поточний час



5. перейдіть до екрану 5 та виберіть на кожну годину доби потрібний режим опалення:

'C - турбо комфорт (температура повітря піднімається до комфортної, ігноруючи обмеження максимальної температури нагріву поверхні панелі);

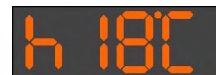
C - комфорт (підтримується комфортна температура повітря з урахуванням максимального обмеження температури нагріву поверхні панелі);

E - економ (температура повітря впаде/підніметься в залежності від налаштувань п. 3)

A - антифриз (в приміщенні підтримується температура повітря + 5°C)

P- по поверхні (поверхня панелі нагрівається до заданої температури ігноруючи температуру повітря в приміщенні)

“ ” - відсутність символу (обігрів відключений)



**режим змінюється одночасним натиском двох кнопок;*

**затиснувши обидві кнопки ви скопіюєте режим попередньої години в наступну (послідовно у всі наступні години)*

Для переходу з годинного в тижневий програмний режим необхідно під час встановлення поточного часу затиснути обидві кнопки і не пізніше 2 секунд витягнути та вставити вилку в розетку, відпустивши кнопки після появи індикації (1d /7d)



6. Перейдіть до екрану 6. Обираючи день тижня та годину доби встановіть потрібний вам режим опалення.

*після 12 секунд очікування програматор автоматично перейде в режим роботи
*при запрограмованій роботі на екрані поперемінно з'являтимуться температура повітря в кімнаті з режимом опалення (останній символ) та годинник (поточний час)

Встановлена вами програма не збивається з режиму роботи під час відключення електроенергії протягом 5-7 днів.

Для повернення в звичайний режим цілодобового клімат контролю встановіть комфортну температуру та зачекайте 5 секунд.

БЕЗПЕКА

- категорично забороняється вмикати пошкоджений прилад в електромережу
- забороняється накривати корпус панелі, сушити речі на поверхні та притуляти легкозаймисті речовини
- при використанні у ванній кімнаті не допускати прямого потрапляння води
- забруднений прилад необхідно очистити, попередньо вимкнувши з розетки і дочекавшись охолодження до кімнатної температури



день тижня	час доби	режим опалення
---------------	-------------	-------------------



НАСТРОЙКИ ПРОГРАММАТОРА

- при включении прибора в сеть на экране автоматически появится текущее значение температуры воздуха в комнате — термометр. Диапазон измерения от $-9,5^{\circ}\text{C}$ до $+99^{\circ}\text{C}$.

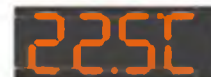


- прибор самостоятельно контролирует наличие заземления в сети, о чем оповестит вас соответствующими символами и продолжит работу.

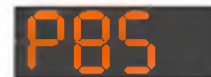
Для включения/выключения запрета на работу панели при отсутствии заземления необходимо в момент индикации (Grnd) зажать обе кнопки, не отпуская кнопки, вытащить и вставить вилку в розетку до появления соответствующей индикации



- с помощью кнопки (+) и (-) установите нужную вам постоянную комфортную температуру воздуха в помещении — климат контроль



- чтобы установить максимально возможную температуру нагрева поверхности панели "P" нажмите любую кнопку, затем зажмите одновременно обе кнопки до появления соответствующей индикации, и установите нужное значение кнопкой (+) и (-).



- для блокировки/разблокировки кнопок необходимо извлечь прибор из розетки, зажать кнопку (+) блокировка, или кнопку (-) разблокировки, вставить вилку в розетку и отпустить кнопку после появления соответствующих символов и звукового сигнала



для полного выключения/включения режима отопления необходимо одновременно зажать обе кнопки до появления соответствующего значения на экране и звукового сигнала



включение почасовой программы:

1. нажмите (+) или (-) выберите значение температуры воздуха для комфортного режима "С"



2. зажав две кнопки на 2 секунды перейдите к экрану 2 и установите максимально возможную температуру нагрева поверхности "Р"



** чтобы перейти к следующему экрану каждый раз зажимайте обе кнопки на 2 секунды. Переход к следующему экрану происходит не позже 5 секунд ожидания*

3. перейдите к экрану 3 и установите для работы отопления в режиме эконо "Е" на сколько градусов опустить/поднять температуру воздуха относительно комфортной (при использовании двухзонного счетчика и дешевого ночного тарифа). Диапазон регулирования температуры воздуха режиме эконо $\pm 9,5^{\circ}\text{C}$.

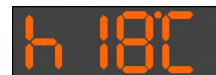


4. перейдите к экрану 4 и установите текущее время



5. перейдите к экрану 5 и выберите на каждый час суток нужный режим отопления:

- °C** - турбо комфорт (температура воздуха поднимается до комфортной, игнорируя ограничения максимальной температуры нагрева поверхности панели);
- C** - комфорт (поддерживается комфортная температура воздуха с учетом максимального ограничения температуры нагрева поверхности панели);
- E** - эконом (температура воздуха опустится/поднимется в зависимости от настроек п. 3)
- A** - антифриз (в помещении поддерживается температура воздуха + 5°C)
- P** – по поверхности (поверхность панели нагревается до заданной температуры игнорируя температуру воздуха в помещении)
- " "** - отсутствие символа (обогрев отключен)



**режим меняется одновременным нажатием двух кнопок;
зажав обе кнопки вы скопируете режим предыдущего часа в следующий (последовательно во все последующие часы)

Для перехода с часового в недельный программный режим необходимо во время установки текущего времени зажать обе кнопки и не позже 2 секунд вытащить и вставить вилку в розетку, отпустив кнопки после появления индикации (1d /7d)



6. Перейдите к экрану 6. Выбирая день недели и час суток установите нужный вам режим отопления.

*после 12 секунд ожидания программатор автоматически перейдет в режим работы
*при запрограммированной работе на экране попеременно будут появляться температура воздуха в комнате с режимом отопления (последний символ) и часы (текущее время)

Установленная вами программа не сбивается с режима работы во время отключения электроэнергии в течение 5-7 дней.

Для возврата в обычный режим круглосуточного климат контроля установите комфортную температуру и подождите 5 секунд.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- категорически запрещается включать поврежденный прибор в электросеть
- запрещается накрывать корпус панели, сушить вещи на поверхности и прислонять легковоспламеняющиеся вещества
- при использовании в ванной комнате не допускать прямого попадания воды
- загрязненный прибор необходимо очистить, предварительно выключив из розетки и дождавшись охлаждения до комнатной температуры



день тижня	час доби	режим опалення
---------------	-------------	-------------------

