

## ЕЛЕКТРОННІ ТЕРМОСТАТИ

Серія електронних термостатів з настінною установкою служать для контролю за кімнатною температурою як при опаленні, так і при кондиціонуванні. Працюють від батарейок або від електромережі.

### КОМПОНЕНТИ

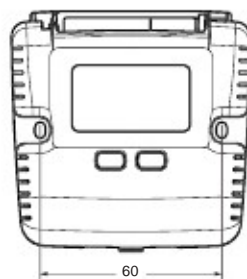
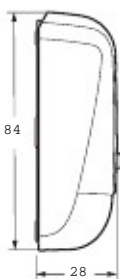
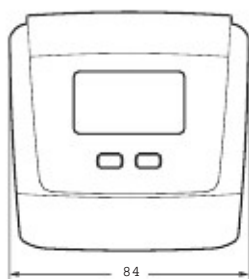
1. Настінна установка
2. Підключення до реле і зовнішньому датчику зворотньої сторони термостата
3. Клавіатура для програмування
4. Дисплей для візуалізації температури і параметрів програмування.



### ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Живлення від батарейок:
  - 2 x 1,5 V (тип ААА).
- Регулювання Літо/Зима/Вимкнений.
- Регулювання температури пропорціональна або ON/OFF.
- Функція антизамерзання в режимі «вимкнений» (встановлюється користувачем).
- Вихід реле 5A / 250 Vac
- 2 рівня захисту від небажаної роботи:
  - можливість програмування обмеження значень, що встановлюються на заданному рівні.
  - Установка пароля для блокування.
- Цифровий вхід для зниження заданного рівня на 3°C t за допомогою зовнішнього контакту.

### РОЗМІРИ І ЕЛЕКТРИЧНА СХЕМА



зовнішній контакт закритий



## ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Джерело живлення лужні батареї		2 x 1,5V (AAA)
Автономія	місяці	12
Кріплення		Настінне
Максимальний перетин проводів, мм <sup>2</sup>		1,5
Обсяг вихідного реле		5A / 250 V
Цифровий вхід		для зниження установок
Режим роботи		літо/зима/вимкнений
Установка параметрів	°C	2 ÷ 35
Диференціал	°C	0,1 ÷ 1
Резолюція вимірюваної температури	°C	0,1
Точність вимірювання температури	°C	0,5
Температура замерзання	°C	1 ÷ 10, можна відключити
Температура експлуатації	°C	0 ÷ 50
Температура зберігання	°C	-10 ÷ 65
Вологість	RH	20% ÷ 90% без конденсата
Ступінь захисту		IP40

## СТАНДАРТИ

Відповідність стандартам ЕС: 2006/95/CE (низька напруга), 2004/108/CE (Е.М.С.) заявлено відповідно до нормативу • CEI EN 60730-2-9