

Спецификация:

Дигиталните стайни термостати със сензорен екран се използват за регулиране на температурата в помещения. Чрез настройка на вентил чрез задвижващо устройство се извършва регулиране на температурата. Стайният термостат в комбинация с 2-точкови задв.устройства на Oventrop служи за регулиране на температурата в отделни помещения. Когато стайната темп. достигне номиналната стойност, вентилът се затваря.

Настройка на номин.стойност се задава чрез бутони на сензорния екран - голям LCD-дисплей със задно осветление.

Настройките могат да бъдат запазени.

Модели:

- отопление, охлаждане
- отопление, охлаждане, вентилация
- скорост на вентилатора:
(бавна, средна, бърза или автоматична)
- 2- / 4-тръбна система

Прод. номер:

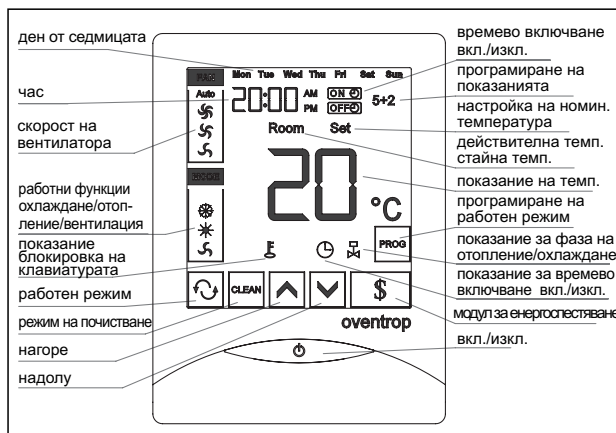
- 115 26 51
- 115 26 61

Технически данни:

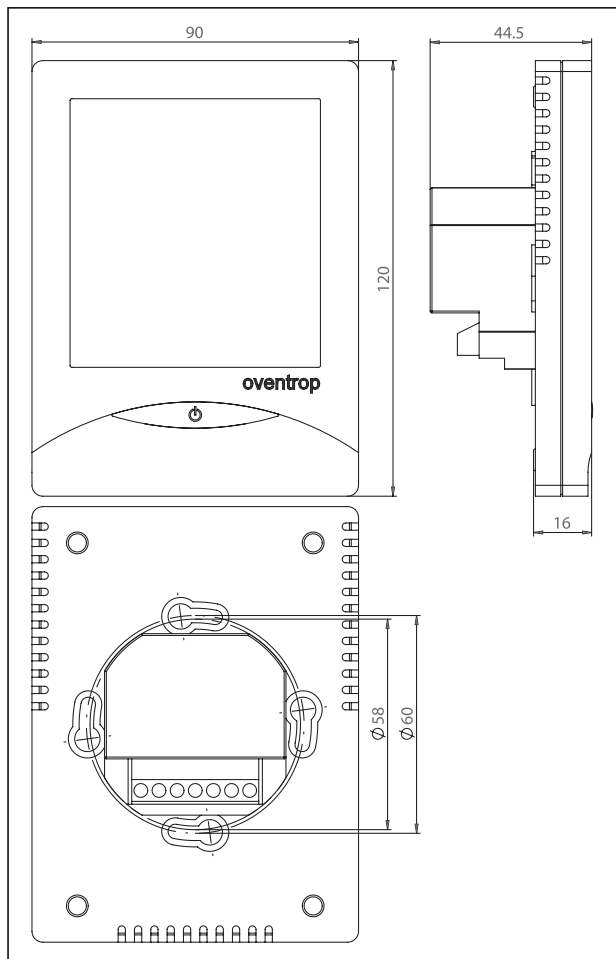
- Диапазон на настройка на темп.: 5 до 35 °C
- Работно напрежение: 230 V AC, 50/60 Hz
- Необходима мощност: < 2 W
- Защита: 3 A (омична)
1 A (капацитивна)
- Темп.разлика на включване: около ±1 °C
- Вид защита: IP 30

Функции:

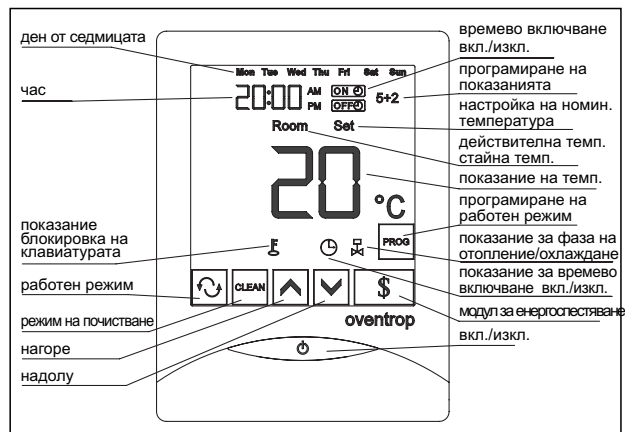
- показание на стайната темп., часа, деня от седмицата и работния режим
- избираема функция за защита от замръзване (5°C) при изключен стаен термостат
- избираема блокировка на клавиатурата
- енергоспестяваща функция
- модул за почистване на екрана
- програмируеми работни режими:
 - продължителен режим на работа
 - дневна програма - хрониреща схема вкл./изкл.
 - седмична програма (Пон-Пет и Съб-Нед), свободно избираеми до четири точки на включване и температури на ден



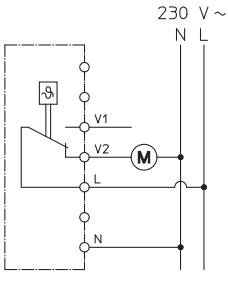
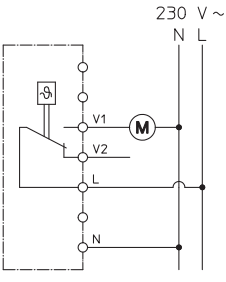
Показания на дисплея и функции на бутоните,
Прод. номер 115 26 61



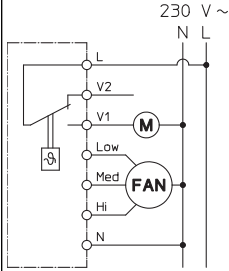
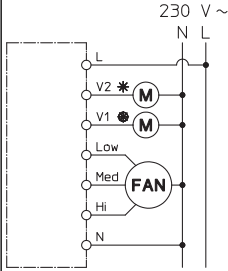
Размери



Показания на дисплея и функции на бутоните,
Прод. номер 115 26 51

Работна функция		
Отопление	свързваща клема V2 задвижка (M) NO	свързваща клема V1 задвижка (M) NC
Охлаждане	свързваща клема V2 задвижка (M) NC	свързваща клема V1 задвижка (M) NO

Електрическа схема, Прод.номер 115 26 51

Работна функция	2-тръбна система 	4-тръбна система 
	Отопление	свързваща клема V1 задвижка (M) NC
Охлаждане	свързваща клема V1 задвижка (M) NO	свързваща клема V1 задвижка (M) NC

Електрическа схема, Прод.номер 115 26 61

Възможни са технически промени.

Продуктова група 3
ti 314-0/10/MW
2014