



VT.AC712.0.0

Wi-Fi Термостат для управления теплыми полами и радиаторным отоплением

- Управление системой отопления с помощью мобильного приложения через Wi-Fi
- Универсальный прибор. Управляет нормально открытыми и нормально-закрытыми приводами как на 220, так и на 24 В
- Питание от сети 220 В
- Улучшенные сенсорные кнопки
- Работает совместно с зональным коммуникатором
- Можно использовать для управления котлом

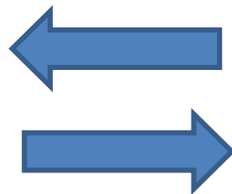


После покупки устройства клиент скачивает приложение на смартфон, и в соответствии с инструкцией подключает термостат к домашней Wi-Fi сети. Процесс настройки занимает не больше 5 минут.

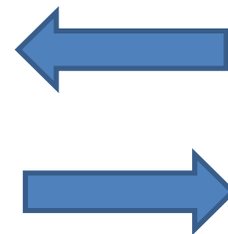
Данные о температуре в каждой комнате пользователь может видеть и изменять из любой точки мира, где есть интернет.



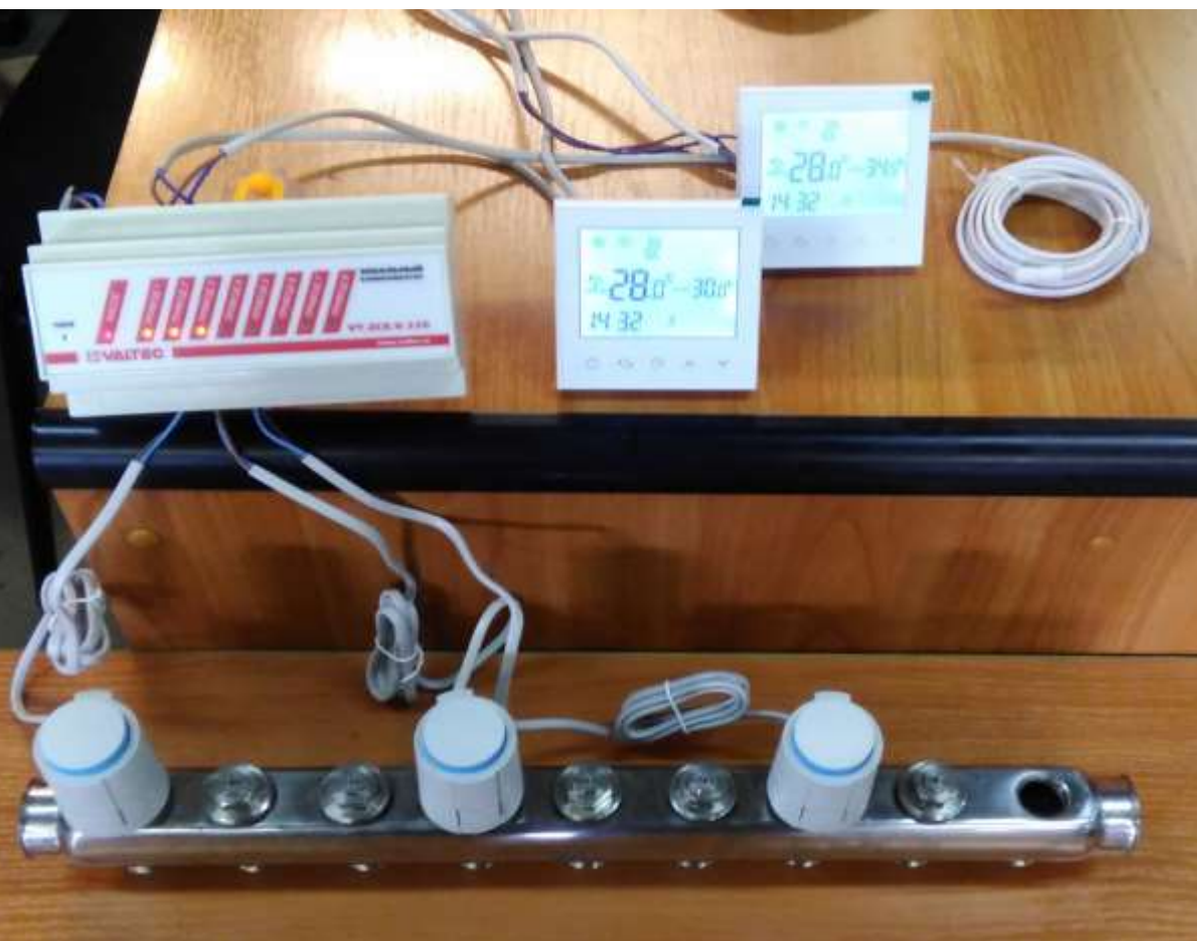
Термостат



Домашний Wi-Fi роутер



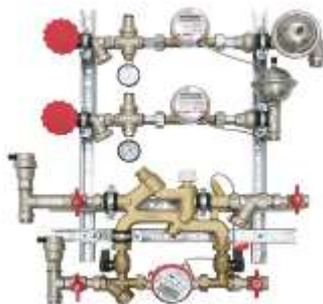
Приложение на смартфоне



Устройство может так же работать с зональным коммуникатором. Это позволяет предложить клиентам Wi-Fi систему управления теплыми полами «Под ключ»



Электроприводы для коллекторов теплого пола и радиаторного отопления.



Управление квартирной станцией



Простое управление котлом по температуре воздуха в помещении



Управление электрическим теплым полом потребляемый ток не выше 3 А. При более высоких токах используется промежуточное реле



VALTEC
HEAT CONTROL



ТЕРМОСТАТЫ

	1. Гостиная 78.0f:77:eb:eb:ba	PV 28.5°C SV 31.5°C	
	2. Кухня 78.0f:77:d4:3a:4f	PV 28.0°C SV 15.0°C	
	3. Лоджия 78.0f:77:eb:e2:26	PV 28.0°C SV 33.5°C	

1. Гостиная

Температура
15.0 27.0

11:25 Вторник

1. Гостиная | 2. Кухня | 3. Лоджия

0 3 6 9 12 15 18 21

Питание Авто Настройки

ПАРАМЕТРЫ НЕДЕЛИ

Неделя

Параметры рабочих дней:

	Период 1:	6:00 20.0°C
	Период 2:	8:00 15.0°C
	Период 3:	11:30 15.0°C
	Период 4:	12:30 35.0°C
	Период 5:	17:00 22.0°C
	Период 6:	22:00 15.0°C