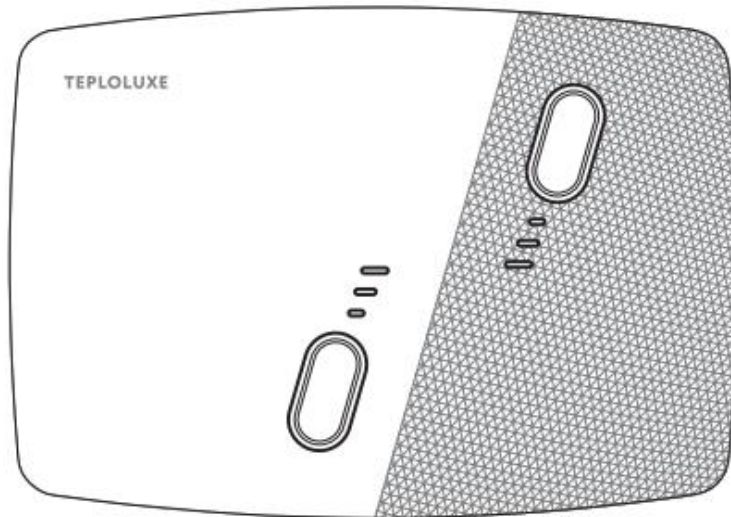


ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В терморегуляторе ViZone реализованы следующие функции

- 1.** Климат-контроль - возможность автоматического управления нагревом и охлаждением.
- 2.** Возможность управления скоростью вращения вентилятора при подключении к фан-койлам, конвекторам и тепловым завесам.
- 3.** Программный режим - режим работы по установленному графику контроля температуры от времени.
- 4.** Функция таймера - возможность автоматического включения/выключения терморегулятора от времени.



ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Терморегулятор ViZone предназначен для управления электрическими и водными системами обогрева (теплый пол, конвектор, полотенцесушитель и др.), системами кондиционирования с возможностью управления по WI-FI с помощью TuYa Smart.

Терморегулятор поддерживает заданную пользователем температуру и обеспечивает экономичный расход электроэнергии. Терморегулятор осуществляет управление обогревом по трем датчикам температуры пола (2 шт.) и воздуха, как одновременно, так и по отдельности. Датчики температуры пола - выносные, поставляются в комплекте с терморегулятором, датчик температуры воздуха встроен в корпус прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В + 10% - 15%, 50/60 Гц
Температура поддержания / климат-контроль	5 °С...45 °С / - 15 °С... + 80 °С
Допустимый ток управляющей цепи вентилятора	До 5А при активной нагрузке, 2А при индуктивной нагрузке
Допустимый ток нагрузки	16А × 2
Допустимая максимальная мощность нагрузки	3600 Вт × 2
Типы поддерживаемых датчиков температуры	TST02-2,0 и сторонние датчики температуры (10 кОм, 12 кОм, 15 кОм, 33 кОм, 47 кОм)
Температура эксплуатации	5 °С... +40 °С
Степень защиты корпуса терморегулятора	IP44
Габаритные размеры	127х90х38 мм
Гарантия	5 лет
Срок службы	10 лет
Масса	200 г