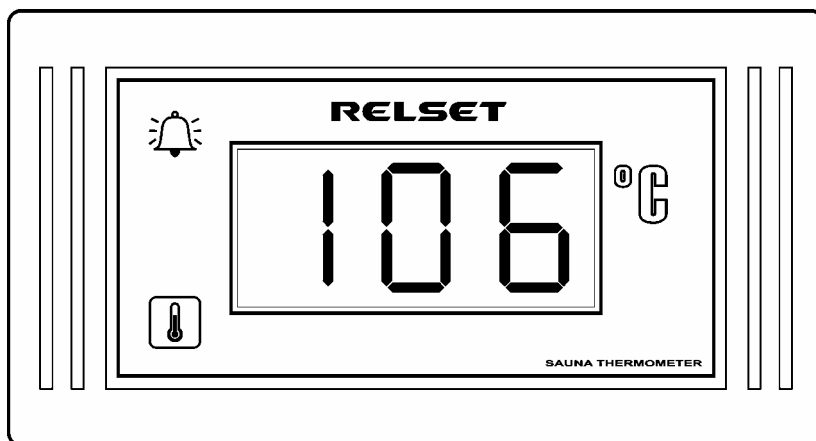


ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОМЕТР ДЛЯ САУНЫ

RELSET ST-1



НАЗНАЧЕНИЕ

Электронный термометр для сауны RELSET ST-1 (далее термометр) предназначен для измерения текущей температуры в парильном помещении сауны. Термометр оснащен выносным датчиком температуры, имеет звуковую сигнализацию достижения предварительно заданной и пожароопасной температуры.


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Измеряемая температура, °С	-40...+150
Точность измерения, %	< 3
Температура сигнализации, °С	+60...+120, OFF
Температура работы, °С	-10...+40
Температура хранения, °С	-25...+70
Напряжение питания, В	220
Мощность потребления, Вт	0,5
Габаритные размеры, мм	130x70x30

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Электронный термометр RELSET ST-1	1 шт.
Датчик с проводом (2 м)	1 шт.
Шуруп крепежной	2 шт.
Инструкция	1 шт.
Упаковка	1 шт.

ОПИСАНИЕ РАБОТЫ

Термометр полностью готов к работе. При подаче питания индицируется текущая температура в парильном помещении. Если Вы желаете получать звуковой сигнал при достижении требуемой температуры, нажимайте на кнопку , чтобы установить ее значение.

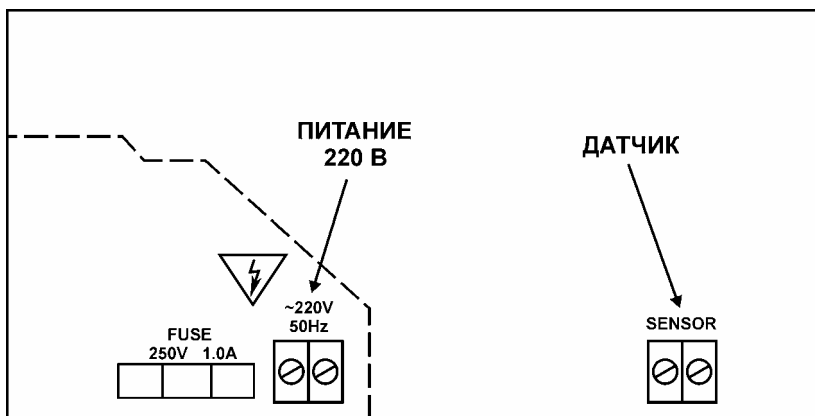
Прибор оповестит Вас о перегреве парильного помещения до пожароопасной температуры. При повышении температуры до 130°C включится прерывистая звуковая сигнализация, а при температуре 140°C - непрерывная звуковая сигнализация. **В этом случае необходимо принять меры по предотвращению пожароопасной ситуации!**

МОНТАЖ

ВНИМАНИЕ! Высокое напряжение. Опасно для жизни. Подключение должен производить только электрик!

Термометр монтируется вне парильного помещения в сухом помещении с неагрессивной средой, на высоте 1.6-2.0м от уровня пола. Датчик размещается внутри парильного помещения на высоте 20см от потолка. Расстояние крепления датчика от края каменки 60см, в сторону противоположную двери. Для крепления датчика просверлите отверстие в вагонке диаметром 6 мм. Вставьте датчик плотно в отверстие с лицевой стороны вагонки. Оставьте запас провода под вагонкой 20см со стороны датчика.

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Питание термометра можно подать через отдельный выключатель или подключить параллельно освещению парильного помещения. Используйте провод ПВС 2x0.75 мм².

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Неисправность	Причина
1. Индикация "Е г г"	Обрыв, короткое замыкание датчика. При температуре помещения 25°C сопротивление датчика должно быть 100кОм.
2. Индикация отсутствует	Отсутствие напряжения питания. Обрыв предохранителя (1.0А, 250В)

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие технических характеристик прибора при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с даты продажи.

Дата изготовления « ____ » _____ 20____ г.

М.П. _____

Дата продажи « ____ » _____ 20____ г.

М.П. _____