

ИНДИКАТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ИТЦ-10

Руководство по эксплуатации в. 2022-02-01 MIT-DVB-DVM

Индикатор температуры ИТЦ-10 предназначен для измерения температуры. Идеально подходит для контроля температуры холодильных установок. Крепление прибора осуществляется в щит, на стену, а также на любые виды лицевых панелей.

ОСОБЕННОСТИ

- Выносной датчик NTC 10 кОм с длиной провода 1 или 2 м в комплекте.
- Увеличение длины провода датчика до 100 м методом пайки стандартным двужильным медным проводом (например, ШВВП 2×0,7 мм²) практически не влияет на точность измерений
- Возможность установки в щит.
- Небольшие размеры.
- Цвет: черный или белый



ЭЛЕМЕНТЫ ПРИБОРА

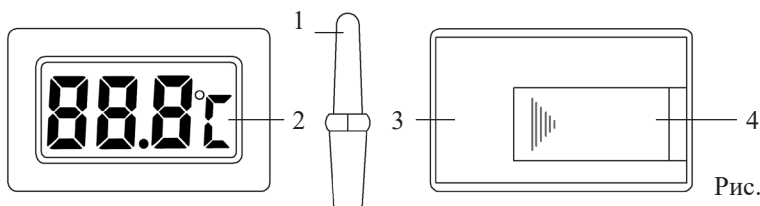


Рис. 1

1. Выносной датчик температуры.
2. ЖК-дисплей.
3. Корпус.
4. Отсек питания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение		
ЖК-дисплей	3 разряда		
Диапазон измерения температуры, °С	-50...+110		
Разрешение, °С	0,1		
Точность, °С	±1		
Тип датчика	NTC 10 кОм		
Длина провода	1 м, черный или белый корпус	2 м, черный корпус	2 м, белый корпус
Габаритные размеры датчика, мм	∅8×35	∅4×20	∅5×20
Высота символов, мм	13		
Питание	Две батареи =1,5 В типа LR44		
Условия эксплуатации	-5...50°C, 5...80%RH		
Габаритные размеры корпуса, мм	28×48×15		
Вес, г	22	30	

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Установка прибора.

ВНИМАНИЕ! При установке прибора не прилагайте чрезмерное усилие или давление к жидкокристаллическому дисплею.

Для крепления в щит вырежьте в месте установки прямоугольное отверстие 46,5×26,5 мм.

Обеспечьте свободный доступ к задней части прибора для возможности замены батареи.

Выведите выносной датчик через отверстие в щите в нужное место.

Работа с прибором.

Установите 2 батареи =1,5 В типа LR44 в отсек питания, соблюдая полярность.

После установки батарей дисплей прибора будет демонстрировать показания температурного датчика.

Замена батарей.

Если дисплей погаснет или начнет мигать, необходимо заменить батареи.

Откройте крышку отсека питания и замените батареи на новые такого же типа, соблюдая полярность.

ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРИБОРА

Не используйте прибор в условиях повышенной влажности.

Не подвергайте прибор воздействию экстремальных температур, вибраций и сильных ударов.

Для чистки дисплея и корпуса используйте влажную ткань.

Не разбирайте прибор.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Прибор	1 шт.
2. Батарея =1,5 В типа LR44	2 шт.
3. Руководство по эксплуатации	1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия пользователем.

Гарантия не распространяется на поставляемые в комплекте элементы питания.

АРК Энергосервис, Санкт-Петербург
+7(812) 327-32-74 8-800-550-32-74
www.kipspb.ru 327@kipspb.ru

Дата продажи:

М. П.