

ИНДИКАТОР ТЕМПЕРАТУРЫ NG-FY10

Руководство по эксплуатации

Индикатор температуры NG-FY10 предназначен для измерения температуры. Идеально подходит для контроля температуры холодильных установок, теплиц, оранжерей, в помещении и за окном. Крепление прибора осуществляется в щит, на стену, а также на любые виды лицевых панелей.

- Выносной датчик температуры
- Возможность установки в щит
- Малогабаритные размеры



ЭЛЕМЕНТЫ ПРИБОРА

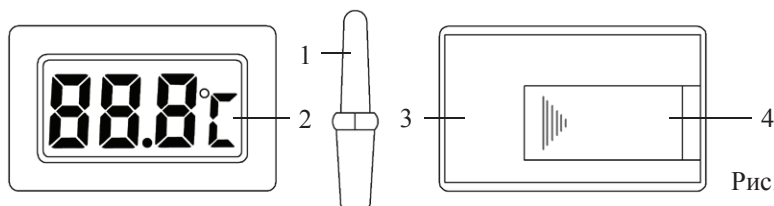


Рис. 1

1. Выносной датчик температуры. Вид может отличаться от фотографии
2. ЖК-дисплей
3. Корпус
4. Отсек питания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЖК-дисплей	3 разряда
Диапазон измерения температуры	-50...70°C
Разрешение	0,1°C
Точность	±1°C
Длина провода	1 м
Габаритные размеры датчика	∅8×35 мм
Питание	Батарея =1,5В 2xLR44
Условия эксплуатации	-5...50°C, 5...80%RH
Габаритные размеры	47×29×15 мм
Вес	32 г

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установка прибора.

ВНИМАНИЕ! При установке прибора не прилагайте чрезмерное усилие или давление на жидкокристаллический дисплей.

- a. Для крепления в щит вырежьте в месте установки прямоугольное отверстие 46,5×26,5 мм.
- b. Обеспечьте свободный доступ к задней части прибора для возможности замены батареи.
- c. Выведите выносной датчик через отверстие в щите в нужное место.

2. Работа с прибором.

- a. Установите батареи =1,5В в отсек питания, соблюдая полярность.
- b. После установки батарей дисплей прибора будет демонстрировать показания температурного датчика.

3. Замена батареи.

- a. Если дисплей погаснет или начнёт мигать – необходимо заменить батареи.
- b. 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

- Прибор (1 шт.)