

ТА-218А

Измерительный прибор с ЖК дисплеем и большими цифрами.

Функции:

- Часы
- Измерение температуры воздуха
- Измерение влажности

Инструкция по эксплуатации гигрометра-часов-термометра ТА218А

Функциональное описание:

Формат даты:	месяц, день.
Формат времени:	12/24 часа.
Переключаемые системы измерения температур:	°C/°F.
Диапазон измерения температуры:	0-50°C.
Шаг измерения:	0,1°C.
Погрешность измерения температуры:	±1°C.
Диапазон измерения влажности:	10%-95%.
Погрешность измерения влажности:	±5%.
Функция запоминания самой высокой/низкой температуры и влажности.	

Использование:

Кнопка TIME: настройка времени, переключение форматов даты/времени. Нажмите и удерживайте в течение двух секунд кнопку TIME, чтобы войти в меню настроек времени, далее кнопка TIME используется для перехода по меню настроек, выбранный пункт начинает мигать.

Кнопка UP: настройка параметров. Нажмите и удерживайте кнопку TIME в течение двух секунд для входа в меню настроек, выберете необходимый раздел для настройки, нажмите клавишу UP для установки необходимого значения параметра.

Кнопка MAX/MIN: отображение максимальной/минимальной температуры или влажности и удаление записи максимальной/минимальной температуры или влажности.

В нормальном состоянии нажмите кнопку MAX/MIN для отображения максимальной/минимальной температуры или влажности.

Для перехода между режимами отображения ничего нажимать не нужно, переход осуществится автоматически через восемь секунд.

Для удаления записи максимальной/минимальной температуры или влажности во время отображения записи, которую нужно удалить, нажмите кнопку MAX/MIN на две секунды, запись удалится, а устройство вернется в обычный режим отображения.

Кнопка C/F: переключение формата отображения температуры между C и F.

Устройство может быть закреплено на стене или расположено на столе. Для питания прибора используются батарейки AAA на 1,5В. Если текст становится труднораспознаваем, то следует заменить батарейку. Помните о защите окружающей среды. Поставляется с внешним датчиком температуры и влажности воздуха с 1,5-метровым проводом.