

# Цифровой измеритель температуры и влажности воздуха с выносным датчиком Pro`skit NT-312

## Инструкция по эксплуатации



Цифровой многофункциональный прибор с LCD - дисплеем.

Функции: Контроль температуры (внутри и снаружи), влажности, Макс. и Мин. значения влажности и температуры.

Прибор можно повесить на стену или с помощью подставки на задней панели поставить на стол или полку.



## Порядок работы

Выносной датчик на проводе 2.9 м крепится в любой точке в пределах длины провода, где нужно знать температуру. В дальнейшем, мы будем называть температуру в точке крепления датчика наружной температурой. Температура, которую показывает прибор в месте своего нахождения, мы будем называть внутренней температурой. Влажность воздуха прибор показывает в месте, где находится.

1. Нажатием кнопки **IN/OUT**, вы меняете показание внутренней и внешней температуры. Если в правом углу над значением температуры появляется надпись in, то это внутренняя температура, если out, то внешняя.
2. Нажатие кнопки **MAX-MIN** покажет максимальные значения температуры и влажности, повторное нажатие кнопки **MAX-MIN** выведет на экран минимальные значения температуры. Если в этом режиме нажимать кнопку **IN/OUT**, то на экран будут выводиться **MAX/MIN** значения внутренней и внешней температур по очереди.
3. Нажатие и удержание в течении 3 сек. Кнопки **CLEAR** сбросит все показания, очистит память.

## Замена батарейки питания.

Сдвиньте крышку батарейного отсека на задней панели прибора. Замените старую батарейку АААх1,5В на новую. Закройте крышку батарейного отсека.



С Уважением,



Все Ваши замечания и пожелания , а также рекламации по гарантии направляйте по адресу :050060 ,Республика Казахстан , г Алматы , ул Розыбакиева 184 , TOO Test instruments .Тел (727)-379 99 55 , Факс(727)- 379 98 93 Интернет : [www.ti.kz](http://www.ti.kz) , [www.pribor.kz](http://www.pribor.kz) , [www.sonel.kz](http://www.sonel.kz) , [www.ersa.kz](http://www.ersa.kz) Email : [info@ti.kz](mailto:info@ti.kz)