

# ИЗМЕРИТЕЛИ ВЛАЖНОСТИ

## ATT-5008

ИЗМЕРИТЕЛЬ ВЛАЖНОСТИ,  
ТЕМПЕРАТУРЫ И ТОЧКИ РОСЫ

### Технические характеристики

- большой ЖКИ (высота цифр 13 мм)
- запись минимального и максимального измеренного значения
- фиксация показаний (HOLD)
- автовыключение
- интерфейс RS-232 для связи с ПК
- индикация разряда батареи
- питание 9 В батарея 6LR61, MN1604 (Крона)
- потребление 7 мА
- габаритные размеры 195×68×30 мм
- масса 250 г

| Величина   | Значение            | Разрешение |
|--|---------------------|------------|
| Влажность  | 10 % - 95 %         | 0,1 %      |
| Температура  | 0 °С...+50 °С       | 0,1 %      |
| Точка росы   | -25,3 °С...+48,9 °С | 0,1 °С     |
| Температура<br>(при использовании внешней термопары) | -100 °С...+1300 °С  | 0,1 °С     |

### Комплектация

#### стандартная

- прибор
- датчик влажности
- кейс
- руководство по эксплуатации

#### дополнительная

- Термопары К-типа АТА-2027, АТА-2102, АТА-2104, АТА-2032, АТА-2103
- Кабель для связи с ПК АТТ-1002-КС
- Программное обеспечение АТТ-1006-Р



*Точный и удобный цифровой портативный измеритель влажности и температуры воздуха в помещении с возможностью измерения температуры. В приборе применен тонкопленочный емкостной малоинерционный сенсор, на работу которого не влияет движение воздушных потоков. Прибор снабжен необходимым набором сервисных функций: удержание показаний, индикация разряда батарей*

- 2 шкалы — одновременная индикация влажности и температуры
- измерение относительной влажности и температуры воздуха
- портативное исполнение
- сенсорная головка расположена на щупе
- высококонтрастный жидкокристаллический дисплей
- функция запоминания значений

### Технические характеристики

- диапазон измерения относительной влажности: 10...95 %
- измерение температуры: 0...60 °С (32...140 °F)
- разрешение: по влажности – 0,1 %  
по температуре – 0,1 °С (0,1 °F)
- тип датчика: влажности – тонкопленочный емкостной датчик температуры – твердотельный датчик
- режим удержания показаний HOLD
- режим фиксации минимальных, средних, максимальных показаний
- время измерения 0,4 сек
- питание 9 В, батарея типа «Крона»
- потребляемый ток 8,5 мА
- масса 345 г (с батареями)
- габаритные размеры 185×78×38 мм

### ATT-5533

насыщенный раствор хлорида магния (MgCl<sub>2</sub>), концентрация насыщенного пара 33 %



### КАЛИБРАТОРЫ ВЛАЖНОСТИ

### ATT-5575

насыщенный раствор хлорида натрия (NaCl), концентрация насыщенного пара 75 %



## ATT-5005

ЦИФРОВОЙ  
ПОРТАТИВНЫЙ  
ИЗМЕРИТЕЛЬ  
ВЛАЖНОСТИ



### Комплектация

#### стандартная

- прибор
  - кейс
  - руководство по эксплуатации
- #### дополнительная
- калибраторы влажности АТТ-5533, АТТ-5575

