



- ① Универсальный зажим
② Держатель для установки стика в воздуховоде
③ Зонд D 12 мм. Сенсор влажности защищен быстрым поворотным колпачком зонда. При защитный колпачок закрыт.
④ Поворотная головка. Удобна при мониторинге показаний на дисплее.

Ввод в эксплуатацию
Удалите защитную плёнку с дисплея.

Включение

On Нажмите кнопку:



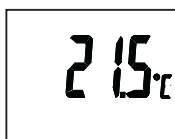
Тестовая индикация



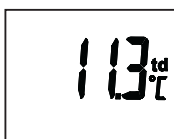
Текущие показания

Изменение отображения параметров

On Нажимайте кнопку последовательно:



Температура



Точка росы



Влажность

Выключение

On Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд.

Выбор единиц измерения °C/°F

On После включения прибора нажмите и удерживайте кнопку On, пока не завершится тестовая индикация. Прибор перейдет в режим конфигурации меню. Нажмите кнопку снова для выбора единицы измерения °C или °F. Подождите 2 секунды перед тем, как нажать кнопку, пока выбранная единица измерения не будет применена системой.

Технические характеристики*

Применение: Краткосрочные измерения
Диапазон измерения: 5 до 95 %ОВ / 0 до +50 °C /
-20 до +50 °C тр
+32 до +122 °F / -4 до +122 °F тр
Разрешение: 0.1 %ОВ / 0.1 °C / 0.1 °F
Погрешность: (Погрешность системы при 25 °C /
+77 °F) ±3 %ОВ / ±0.5 °C / ±0.9 °F
Параметры: %ОВ, °C, °F
Температура окр. среды: 0 до +50 °C / 32 до +122 °F
Температура хранения: -20 до +70 °C / -4 до +160 °F
Тип батареи: 3 x AAA
Ресурс батареи: Приблиз. 1000 ч
Зонд: D 12 мм / 0.472"
Длина: 125 мм / 4.92
Требования ЕС: 2004/108/EEC

Ознакомьтесь перед началом использования

- Соблюдайте диапазоны измерений сенсора
- Не превышайте максимальную рабочую температуру и температуру хранения (не подвергайте измерительный прибор воздействию прямых солнечных лучей)!
- Ненадлежащее использование влечет за собой прекращение действия гарантии.

Замена батарей



Необходимо заменить батареи, если на дисплее появился индикатор .

✓ Выключите прибор.

1 Откройте крышку отсека для батарей.

2 Извлеките разряженные батареи и вставьте 3 новых типа AAA. Соблюдайте полярность!

3 Закройте крышку отсека для батарей.

Функция автоматического отключения



Если инструмент находится в режиме простоя более 5 минут, происходит его автоматическое отключение.

*Для уточнения характеристик руководствуйтесь соответствующим Описанием типа средств измерений, находящимся в открытом доступе в Государственном реестре средств измерений (<https://oei.by/>). ООО "ПРИРОДООХРАННЫЕ И ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ" не несёт ответственности за несовпадение характеристик приборов в данном документе с характеристиками приборов, приведенными в Госреестре РФ.

Производитель:

Testo SE & Co. KGaA
Celsiusstraße 2 79822
Titisee-Neustadt Baden-
Württemberg
Deutschland
+49 7653 / 681-0
info@testo.de

Официальный дистрибьютор в Республике Беларусь:



ООО «ПРИРОДООХРАННЫЕ И
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ
ТЕХНОЛОГИИ»

Республика Беларусь, 220055, г. Минск,
ул. Игнатовского, д. 4, помещение 121
тел/факс +375 17 310 17 61, +375 44 790 96 66
е-mail: ept@beltesto.by
веб-сайт: www.beltesto.by