



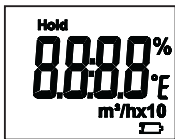
- (1) Универсальный зажим
 (2) Поворотная головка.
 Удобна при мониторинге показаний на дисплее.

Ввод в эксплуатацию

Удалите защитную пленку с дисплея.

Включение

On Нажмите кнопку один раз:



Тестовая индикация



Текущие показания

Изменение отображения показаний

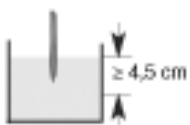
On Нажимайте кнопку последовательно:



Фиксация значения



Текущее значение



Измерение в жидкости:

Погрузите конец термометра минимум на 4,5 см.

Выключение

On Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд.

Выбор единиц измерения °C/°F

On Во время 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

Тип применения: Краткосрочные измерения
 Сенсор: Термопара, тип К
 Диапазон измерений: -50 до +350°C; краткоср. до +500°C/
 -58 до +660°F; краткоср. до +930°F
 Единицы измерения: °C/°F
 Разрешение: 0.1°C/0.1°F
 Разрешение: (согласно температуре калибровки 25°C)
 ±1°C (-50...99,9°C)/±1.8°F (-58...+212°F)
 ±1% от измер. знач.
 Температура окр. среды: от 0 до +40°C/от +32°F до +104°F
 Температура хранения: от -20 до +70°C/от -4 до +160°F
 Время реакции t99: Приблиз. 10 с (в воде)
 Тип батареи: 3 x AAA
 Ресурс батареи: Приблиз. 1000 ч
 Зонд: диаметр 2,5 мм / длина: 150 мм
 Требования ЕС: 2004/108/EEC

Ознакомьтесь перед началом эксплуатации

- Не проводите измерений на компонентах под напряжением!
- Существует опасность повреждения острым окончанием зонда
- Соблюдайте диапазоны измерений сенсора
- Не превышайте максимальную рабочую температуру и температуру хранения (не подвергайте измерительный прибор воздействию прямых солнечных лучей!)
- Приблизительное время настройки - 15 мин. при изменении температуры окружающей среды.
- 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 в течение 10 минут не происходило нажатия кнопок, происходит автоматическое отключение прибора.