

## HC-520

### комнатно-уличный термометр с измерением влажности

- измеряет и отображает на дисплее температуру в помещении, температуру на улице (на открытом воздухе) и влажность внутри помещения;
- автоматически записывает в память максимальное и минимальное значение измеряемых температур и влажности;
- отображает температуру в градусах Цельсия или Фаренгейта;
- размер устройства 78 x 98 x 17 мм, вес около 95 г;
- размещение устройства: настенное или настольное

#### Диапазон измеряемых температур:

- в помещении: -10 °C ~ +50 °C точность измерения ± 1 °C;
- на улице (на открытом воздухе): -50 °C ~ +70 °C , точность измерения ± 1 °C.

#### Диапазон измеряемой влажности внутри помещения:

- 20% ~ 99%, точность измерения ± 5%.

#### Источник питания:

- 1 шт x 1,5В AAA, сверхнизкое энергопотребление устройства.

#### Работа с устройством:

- Откройте батарейный отсек на задней крышке термометра, установите батарею и подключите внешний датчик в разъем. Закройте батарейный отсек.
- Кнопкой **IN-OUT** переключается режим отображения внешней или внутренней температуры на верхнем дисплее.
- Нажмите клавишу **RESET**, чтобы очистить память устройства и привести его в исходное рабочее состояние;
- Нажмите клавишу **°C/°F**, чтобы выбрать требуемые единицы измерения температур – градусы Цельсия (°C) или градусы Фаренгейта (°F);
- Нажмайте последовательно клавишу **MAX/MIN**, чтобы узнать соответственно максимальное и минимальное значение измеряемых температур и влажности за прошедший период. После третьего нажатия, устройство возвращается в основное рабочее состояние и отображает текущие значения температур и влажности.
- Символ **DRY** (СУХО) на дисплее появляется в том случае, если влажность внутри помещения ниже 40%. Символ **WET** (ВЛАЖНО) появляется, если влажность в помещении превышает 70%. Символ **COMFORT** (КОМФОРТНАЯ ВЛАЖНОСТЬ) появляется, когда влажность внутри помещения составляет от 40% до 70%, а температура в нём от +20 °C до +25 °C.

При первичном использовании устройства после вставки или замены питательного устройства (батарейки), всегда нажмите, пожалуйста, на клавишу **RESET**. При появлении на дисплее необычных (некорректных) символов, нажмите на клавишу **RESET**, чтобы заставить устройство вернуться в нормальный рабочий режим.

В целях защиты окружающей среды, использованные элементы питания (батарейки) утилизируйте, пожалуйста, в соответствие с действующим законодательством своей страны, а не просто выбрасывайте их куда попало.

## HC-520

### комнатно-уличный термометр с измерением влажности

- измеряет и отображает на дисплее температуру в помещении, температуру на улице (на открытом воздухе) и влажность внутри помещения;
- автоматически записывает в память максимальное и минимальное значение измеряемых температур и влажности;
- отображает температуру в градусах Цельсия или Фаренгейта;
- размер устройства 78 x 98 x 17 мм, вес около 95 г;
- размещение устройства: настенное или настольное

#### Диапазон измеряемых температур:

- в помещении: -10 °C ~ +50 °C точность измерения ± 1 °C;
- на улице (на открытом воздухе): -50 °C ~ +70 °C , точность измерения ± 1 °C.

#### Диапазон измеряемой влажности внутри помещения:

- 20% ~ 99%, точность измерения ± 5%.

#### Источник питания:

- 1 шт x 1,5В AAA, сверхнизкое энергопотребление устройства.

#### Работа с устройством:

- Откройте батарейный отсек на задней крышке термометра, установите батарею и подключите внешний датчик в разъем. Закройте батарейный отсек.
- Кнопкой **IN-OUT** переключается режим отображения внешней или внутренней температуры на верхнем дисплее.
- Нажмите клавишу **RESET**, чтобы очистить память устройства и привести его в исходное рабочее состояние;
- Нажмите клавишу **°C/°F**, чтобы выбрать требуемые единицы измерения температур – градусы Цельсия (°C) или градусы Фаренгейта (°F);
- Нажмайте последовательно клавишу **MAX/MIN**, чтобы узнать соответственно максимальное и минимальное значение измеряемых температур и влажности за прошедший период. После третьего нажатия, устройство возвращается в основное рабочее состояние и отображает текущие значения температур и влажности.
- Символ **DRY** (СУХО) на дисплее появляется в том случае, если влажность внутри помещения ниже 40%. Символ **WET** (ВЛАЖНО) появляется, если влажность в помещении превышает 70%. Символ **COMFORT** (КОМФОРТНАЯ ВЛАЖНОСТЬ) появляется, когда влажность внутри помещения составляет от 40% до 70%, а температура в нём от +20 °C до +25 °C.

При первичном использовании устройства после вставки или замены питательного устройства (батарейки), всегда нажмите, пожалуйста, на клавишу **RESET**. При появлении на дисплее необычных (некорректных) символов, нажмите на клавишу **RESET**, чтобы заставить устройство вернуться в нормальный рабочий режим.

В целях защиты окружающей среды, использованные элементы питания (батарейки) утилизируйте, пожалуйста, в соответствие с действующим законодательством своей страны, а не просто выбрасывайте их куда попало.