

# ТЕРМОГИГРОМЕТР С ВНЕШНИМ ЩУПОМ

## СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Диапазон измерения температур: -10°C - +70°C

Погрешность измерения: ±1°C

Шаг показаний: 0,1°C

Диапазон измерения влажности: 10% - 99%

Погрешность измерения влажности: ±5%

Шаг показаний влажности: 1%

Питание: 1 батарейка AAA 1,5V

## ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

Измерение температуры, как в градусах Цельсия так и по Фаренгейту

Запоминание максимальной и минимальной температуры и влажности

Отображение времени в форматах 12/24

Ежечасный сигнал

Будильник

Календарь

## КНОПКИ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ:

Кнопка MODE – переключение между будильником и часами, установка часов и будильника, 12/24 часового отображения, установка даты

ADJ – изменение показателей

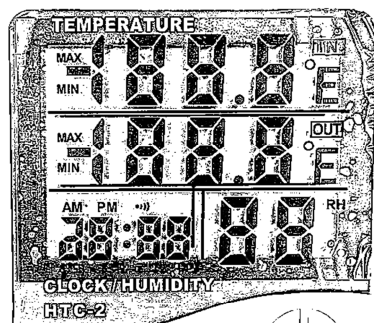
MEMORY – отображение минимальной и максимальной температуры и влажности, а также удаление этих значений

°C / °F – переключение показаний температуры в разных шкалах

## УСТАНОВКА ЗНАЧЕНИЙ:

Нажмите кнопку MODE на 2 секунды, чтобы минуты начали бы моргать, затем нажмите ADJ чтобы изменить показания. Затем нажимайте последовательно MODE и переходите к установке часа, 12/24 часового режима, месяца и дня (также с помощью кнопки ADJ)

В режиме отображения текущего часа (разделитель между часами и минутами мигает ежесекундно) нажмите MODE, чтобы разделитель перестал моргать. Затем нажмите ADJ чтобы установить ежечасный или 15-минутный сигнал или выключить их. Затем удерживайте 2 секунды кнопку MODE, чтобы перейти к установке будильника, при этом сохранятся установки ежечасного/15-минутного сигнала ( на экране появится колокольчик).



В режиме установки будильника произведите установку времени будильника, иначе через минуту приор вернется к отображению текущего времени. Или нажмите ADJ, чтобы перейти к настройке календаря.

Нажмите кнопку MAX/MIN , чтобы отобразить максимальные и минимальные значения температуры/влажности

Нажмите кнопку MEMORY, чтобы отобразить максимальные и минимальные значения температуры/влажности или удерживайте ее более двух секунд для обнуления показаний