

MG-01201



ЦИФРОВОЙ ТЕРМОМЕТР-ГИГРОМЕТР
(ПСИХРОМЕТР) С ЧАСАМИ
LCD ALARM CLOCK WITH TEMPERATURE
AND RELATIVE HUMIDITY



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
INSTRUCTION MANUAL

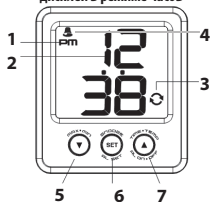


Компания Meteoguide благодарит Вас за покупку новой модели настольной погодной станции. В разработке данной модели инженеры нашей компании учли последние достижения в области высоких технологий. Наши дизайнеры постарались придать сугубо техническому прибору такой вид и форму, которые, несомненно, украсят и сделают более уютным Ваше жилище. Станция предназначена для использования дома и на работе, и мы надеемся, что Вы будете ею довольны. Для того чтобы полностью использовать все возможности прибора, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию и посетите сайт компании

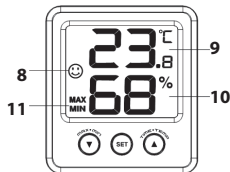
Руководство пользователя

ВИД СПЕРЕДИ

дисплей в режиме часов






дисплей в режиме термометра-гигрометра



ВИД СЗАДИ



12

1. Индикатор 24/12 формата времени
2. Показание времени
3. Индикатор текущего параметра (времени или температуры и влажности)
4.  Индикатор активности будильника
4.  [MAX / MIN] Кнопка понижения (понижает значения заданных параметров) и памяти. Воспроизводит максимальные и минимальные показания температуры и влажности.
6. [SET • ALM] Кнопка изменения отображения на дисплее: будильник; текущее время и подтверждает ввод данных при задании значений для дисплея / [SNOOZE] Кнопка активизирует функцию повтора сигнала будильника.
7. Кнопка переключения параметров: время/ температура влажность. /  [AL ON-OFF] - Кнопка повышение (повышает значения заданных параметров) и активации будильника (включение/ выключение)
8. Индикатор комфортности
9. Показание температуры
10. Показание влажности
11. Индикатор показания максимальных минимальных значений температуры и влажности
12. Батарейный отсек.

Подготовка к использованию

Начало работы

Вставьте 2 батареи (размера R03 или AAA, 1,5 В) в прибор, соблюдая полярность.


Установка времени и будильника

Установка времени

Для того что бы настроить часы необходимо в режиме текущего времени нажать и удерживать кнопку **[SET]** в течении трех секунд. Время на дисплее начнет мигать. Для установки часов используйте кнопки ▲ или ▼ для подтверждения выбора нажмите кнопку **[SET]** Повторите ту же процедуру для настройки следующих параметров: минуты, формат режима часов 12/24. Удерживания кнопок ▲ и ▼ ускоряет процесс изменения значений.

Установка будильника

1. Нажмите на кнопку **[SET]** один раз, на дисплее отобразиться символ AL и время срабатывания будильника.
2. Нажмите на кнопку **[SET]** и удерживайте ее в течении трех секунд, цифры на дисплее начнут мигать.
3. Нажмите кнопку **[SET]** еще раз, цифры времени изменится на «05». Нажмите кнопок ▲ и ▼ для установки повтора сигнала, длительностью от 1 до 20 минут.

4. Для установки нужного времени срабатывания будильника введите часовое значение с помощью кнопки ▲ или ▼, а затем для подтверждения нажмите на кнопку **[SET]**
5. Для активации будильника, нажмите кнопку **[SET]**, появится символ A и время срабатывания будильника, затем нажмите кнопку ▲ на дисплее над часами появится символ 
6. Когда часы достигнут установленного времени будильника, прибор издаст звуковой сигнал. Значок будет мигать.
7. Нажмите кнопку **[SNOOZE]** один раз, чтобы выключить сигнал временно, значок будет продолжает мигать. Будильник будет срабатывать каждые 5 мин., если не установлено другое значение повтора сигнала.
8. Для того что бы остановить сигнал будильника нажмите кнопку ▼, сигнал прекратится, и значок примет статическое положение. Будильник работает в тоже время на следующий день.

Продолжительность сигнала будильника: 2 минуты

Максимальная и минимальная температура

Показания максимальной и минимальной температуры и влажности автоматически сохраняются в памяти прибора. Для отображения этих показаний сначала нажмите на кнопку max/min, (на тыльной стороне прибора), что бы увидеть максимальные показания, а затем нажмите на эту кнопку повторно, что бы увидеть минимальные показания;

чтобы вернуться к отображению текущих показаний следует, снова нажать кнопку max/min.

Для того что бы сбросить показания max/min температуры и влажности, нажмите и удерживайте кнопку max/min, при показаниях max, для максимальной температуры, и при показаниях min для минимальной температуры.

Символы комфортности

Данный прибор оснащен функцией «уровень комфортности» Она работает при следующих параметрах температуры и влажности:

Комфортно 	При относительной влажности от 40% до 60% и температуре от 18°C до 26°C
Дискомфортно 	Сухо или влажно При относительной влажности от 30% до 39% и от 61% до 70% и Холодно или тепло При температуре от 10°C до 17.91°C или 26,1°C до +30°C
Очень дискомфортно 	Очень сухо или очень влажно При относительно влажности ниже 30%, выше 70% и Очень холодно или очень жарко при температуре: ниже 10°C или выше 30°C

Обслуживание и уход

1. Не разбирайте изделие и его составляющие. Это приведёт к отмене заводской гарантии на данное изделие.
2. Не допускайте контакта с водой. Если этого всё-таки избежать не удалось, немедленно протрите устройство сухой мягкой тканью.
3. Не используйте абразивные и другие агрессивные материалы для очищения любой части устройства. Это может привести к порче внешнего вида и электронных составляющих изделия.
4. Не подвергайте изделие воздействию излишних ударов, тряске, вибрации, слишком высокой температуре и влажности - это может вызвать неправильную работу изделия, сократить время жизни электронных составляющих, повредить батареи и т.п.
5. Не оставляйте использованные батарейки внутри изделия (даже т.н. «не текущие» батарейки), так как в некоторых случаях они могут «потечь», представляя тем угрозу не только электронным составляющим изделия, но и вашему здоровью.
6. Установка батарей не в соответствии с указанной на их гнезде полярностью повредит изделие. Не используйте старые и новые батарейки вместе, так как старые батарейки могут «потечь».
7. Не бросайте батарейки (старые и новые) в огонь, так как они могут взорваться с высвобождением вредных химических веществ, причинив вам и вашему здоровью непоправимый вред.
8. Данный продукт не может быть использован в медицинских целях, а так же для общественной информации.

ВНИМАНИЕ!

Все вышеупомянутые инструкции могут быть изменены производителем в любой момент без согласования. Воспроизведение инструкции или её части без письменного согласия производителя запрещено. Примеры отображения информации на ЖКД, приведённые в данной инструкции, могут отличаться от действительного изображения на ЖКД - это связано с типографскими ограничениями.

Производитель, Поставщик и Продавец не несут никакой ответственности перед Вами или другой персоной за любые повреждения, потери дохода и другие последствия, вызванные неверным использованием или обращением с изделием, не соответствующим данной инструкции.

Спецификация:

Цифровой термометр-гигрометр

Измеряемая температура внутри помещения: 0°C до 50°C

Разрешение: 0.1°C

Относительная влажность: 20% - 95%

Разрешение: 1%

Часы: кварцевые

Сенсоры: давления, влажности и температуры, пр-во Германия

Питание:

Основное устройство: батарея 1,5 В, 2x 1,5 В типа AAA

Габариты:

Основное устройство: 61 x 67 x 22 mm

Комплект поставки:

Цифровой термометр-гигрометр - 1 шт.,

инструкция- 1 шт.,

гарантийный талон (с условиями гарантии) -1 шт.,

упаковка 1 шт.

Элементы питания в комплект поставки не входят, гарантийной замене не подлежат.

Дизайн, цвет и спецификация могут быть изменены без уведомления.

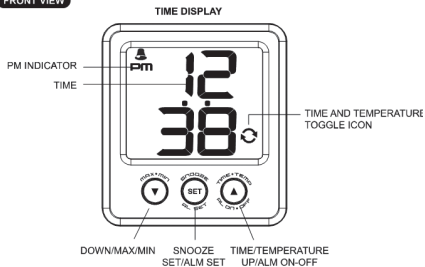
Товар разрешён для продажи на территории РФ.

Внимание: Пожалуйста, утилизируйте использованное устройство и батареи экологически безопасным способом

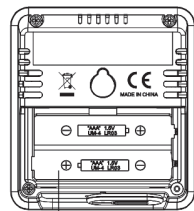
INSTRUCTION MANUAL OF MG-01201

LCD ALARM CLOCK WITH TEMPERATURE AND RELATIVE HUMIDITY

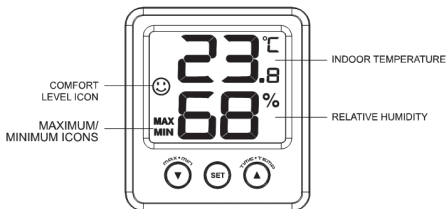
FRONT VIEW



BACK VIEW



TEMPERATURE AND HUMIDITY DISPLAY



QUICK START

1. Remove the battery cover at the back of your unit.
2. Insert two AAA batteries (not included) into the battery compartment by observing the correct + / - polarity signs inside the battery compartment.
3. Replace the battery cover. In few seconds the LCD shows the time digits and your unit is ready to work for you.

SETTING TIME AND 12HR OR 24HR

TIME FORMAT

1. Press and hold SET / AL SET for 2 seconds, the upper hour digits flash. Press ▲ or ▼ to set the current hour (hold to advance rapidly).
2. Press SET / AL SET again, the minute digits flash. Press ▲ or ▼ to set minutes.
3. Press SET / AL SET again, the display shows "24Hr" and flashes, press ▲ or ▼ to select "12Hr" or "24Hr" time format.
4. Press SET / AL SET again or if no key pressed for approx. 10 seconds to exit the setting mode.

The default time is 0:0 in 24HR time format.

TO SET ALARM TIME

1. When the clock is displaying time, press SET / AL SET once to view the alarm time with the "A" icon on the right side.



2. Press and hold SET / AL SET until the alarm hour digit flashes. Press ▲ or ▼ to set the current hour (hold to advance rapidly).
3. Press SET / AL SET once again, the alarm minute digits flash. Press ▲ or ▼ to set minutes.
4. Press SET / AL SET once again, the "05" digits flash. Press ▲ or ▼ to set the snooze duration from 5 to 60 minutes.
5. Press SET / AL SET again or if no key pressed for approx. 10 seconds to exit the alarm setting mode.

Remark : the default alarm time is 0:00 (12:00 AM)

TURNING ON OR OFF THE DAILY ALARM

1. At time display, press SET /AL SET once to display the alarm time with the "A" icon on the right side.
2. When alarm time is displayed, press ▲ / AL ON.OFF / TIME-TEMP once to turn on the alarm. The 🛎 icon appears on upper left of the LCD. Press ▲ / AL ON.OFF / TIME-TEMP once to turn off the alarm, the 🛎 icon disappears.

STOPPING AND RESETTING THE ALARM TO COME ON THE NEXT DAY



When alarm is sounding, the 🛎 icon flashes. Press ▲ or ▼ to stop the alarm and reset it to come on the following day. After that the 🛎 icon keep lighting up on the display.

SNOOZE OPERATION

(default snooze duration is 5 minutes)




When alarm is sounding, presses SET / SNOOZE once, the alarm will be silenced and come on again after the set snooze duration.

TOGGLING THE TIME AND TEMPERATURE-HUMIDITY DISPLAY

1. Press ▲ / TIME-TEMP once to toggle time and temperature-humidity display.
2. Press and hold ▲ / TIME-TEMP will turn on the automatic alternate display of time (10seconds) and temperature-humidity (5 seconds) display. The  icon will appear on the lower right LCD.
3. To stop the automatic alternate display function, press and hold the ▲ / TIME-TEMP until the  icon disappears.

Comfort / Discomfort / Very Discomfort icon

Your weather station clock will indicate the comfort level only under below temperature and relative humidity conditions

Comfort 	Relative Humidity is 40% to 60% AND Temperature is 18°C to 26°C
Discomfort 	Dry or Wet Relative Humidity is 30% to 39% or 61% to 70% OR Cool or Warm Temperature is 10°C to 17.9°C or 26.1°C to 30°C
Very Discomfort 	Too dry or too wet Relative Humidity is below 30%, over 70% OR Too cold or too hot Temperature : below 10°C or over 30°C

VIEWING THE MAXIMUM-MINIMUM

TEMPERATURE RECORDS

1. Press ▼ /MAX-MIN one at a time to view the indoor-outdoor maximum or minimum temperatures.
2. When the maximum indoor-outdoor temperatures are displayed, press and hold ▼ /MAX-MIN will clear the maximums and the unit will start to record and display fresh data again.
3. When the minimum indoor-outdoor temperatures are displayed, press and hold the ▼ /MAX-MIN will clear the minimums and the unit will start to record and display fresh data again.

TROUBLE SHOOTING

In case your unit shows irrelevant information or digits, it maybe affected by electrostatic discharge or interferences from other devices. Open the battery door and replace the batteries. Your unit will be reset to default setting and you need to reset the time and alarm setting again.

CARE OF YOUR UNIT

1. Do not expose the unit to extreme temperature, water or direct sunlight.
2. Avoid contact with any corrosive materials.
3. Do not subject the unit to excessive force, dust or humidity.
4. Do not open the inner back case or tamper with any components of this unit.

SPECIFICATIONS

Indoor Temp. Range	0°C to +50°C
Indoor RH% Range	20%-95%
Temperature Resolution	0.1°C
Alarm Duration	2 minutes



Настольная погодная станция

Art. MG-01201

©2013. Все права защищены

www.meteoguide.ru