

Многофункциональный цифровой альтиметр (инструкция переведена автоматическим переводчиком)

Калибровка цифрового компаса

1. Как только батареи размещены на ЖК-дисплей полную, нажмите (компас / -) кнопку, она будет воспитывать экране компаса.
2. Нажмите и удерживайте (компас / -) кнопку на 2 секунды, затем он будет показывать "CAL" на ЖК-дисплее, в это время, надо включить устройство, медленно один круг (или вы можете поместить устройство на ладони, превратить ваш тело одного круга). Это позволяет электронным датчиком подшипник датчик искать на северный магнитный полюс. (Примечание: для более точных результатов, пузырек воздуха в духе необходимо поддерживать уровень внутри круга во время процедуры калибровки.)
3. После включения устройства на один круг, пресса (компас / -) кнопки сразу, он будет показывать точную степень направления на ЖК-дисплее, и процесс калибровки завершен.

полное отображение - пресс Компас

Длительное нажатие Компас

Включите устройство один круг, нажмите Компас сразу

4. В режиме компаса, он выходит из функции компаса при нажатии кнопки (высота / +) кнопки.

Установка

Нажмите кнопку (SET) кнопки настройки пункт будет мигать, вы можете нажать (высота / +) или (компас / -), чтобы отрегулировать настройку. настраиваемыми параметрами являются:

24-х часовой / 12Нг -> Часы -> год -> месяц -> Дата -> температура (С / F) -> барометрического блока (НРА / дюйм / мм) - высота блока (М / ___ футов) -> выход.

Шаг изменения значения

1. Нажмите и удерживайте кнопку (Установить (SET)), 24-х часовой вспышки в левом верхнем углу, нажмите (высота / + (ALTITUDE)) или (компас / -), чтобы выбрать 24-х или 12Нг.
2. Нажмите кнопку (Установить), цифры часа вспышки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы добавить или уменьшить цифры часа.
3. Нажмите кнопку (Установить), минутной цифры, нажмите (высота / +) или (компас / -), чтобы добавить или уменьшить цифры минут.
4. Нажмите кнопку (Установить), цифры года вспышки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы добавить или уменьшить цифры года.

5. Нажмите кнопку (Установить), цифры месяца вспыхки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы добавить или уменьшить цифры минут.
6. Нажмите кнопку (Установить) дата цифра вспыхки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы добавить или уменьшить дату цифрами.
7. Нажмите кнопку (Установить) единица измерения температуры С вспыхки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы выбрать С или F.
8. Нажмите кнопку (Установить), барометрического блока НРА вспыхки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы выбрать НРА, INhg или мм рт.
9. Нажмите кнопку (Установить), высота блока М вспыхки нажмите на кнопку (высота / +) или (компас / -), чтобы выбрать М или ног.
10. Пресса (история), чтобы подтвердить и выйти из режима настройки, нажмите кнопку (SET) для переключения режима отображения (часы или календарь)

Высотомер

Когда вы впервые использовать альтиметр, вы должны установить текущую высоту, которая является известной высотой в текущем местоположении.

Вы можете получить правильную высоту от топографической карте или Интернет погоду.

В режиме высотомера, нажмите кнопку (SET) и (высота / +) в одно время, ввести текущую настройку высоты, что это высота обстановке в текущем местоположении.

Значение высоты будет мигать, нажмите (высота / +) для увеличения значения высоты над уровнем моря, или нажмите (компас / -), чтобы уменьшить его.

Относительная высота

Вы можете использовать это устройство для контроля по возрастанию или убыванию высоте от одного определенного места или относительной высоты для любой горы или объекта и т.д.

Нажмите и удерживайте (высота / +) кнопку в течение 2 секунд, чтобы очистить значение высоты на 0м, затем увеличьте или уменьшите, относительная высота от места, где вы будет отображаться в нижней строке экрана. Отрицательное значение означает, что текущая высота ниже, чем предыдущий относительную высоту. Положительное значение означает, что текущая высота выше, что предыдущий относительную высоту.

Барометр

При первом использовании барометра повторную калибровку давления на уровне моря. Он не будет изменена за счет изменения высоты, но в связи с изменением барометрического только. Вы можете получить текущее давление на уровне моря от газеты, местные новости и погода сообщает радио или через метеостанцию Интернет.

В режиме барометра, и нажмите кнопку SET (высота / +) В свое время, ввести текущий барометрического параметр, который барического параметра в текущем местоположении.

Барометрическое значение будет мигать, нажмите (высота / +) для увеличения опорной значения атмосферного или нажмите (компас / -), чтобы уменьшить его.

Обратите внимание: повторить эту процедуру после замены аккумулятора или после одного года работы.

Пресса (высота / +) для переключения использования высотомер и барометр.

Прогноз погоды

Помимо определения высоты, барометр также помогает предсказывать погоду на предстоящие 12 до 24 часов на основе изменения барометрического давления. Эффективная дальность стрельбы 30-50 км.

Примечание: 1. Прогноз погоды могут пострадать от океанического или континентального погодное явление, он не несет ответственности за любые неудобства, вызванные неточным прогнозом. Так что, пожалуйста, обратитесь к прогнозу погоды от местной метеостанции.

2. Прогноз погоды предназначен ФОРТ следующего 12to 24 часов. Это не будет отражать текущий прогноз.

История записи высоты

Нажмите (история) кнопки, вы можете просматривать записи высоте истории и записи давления воздуха. Это позволит отобразить самую предыдущий рекорд в этом режиме, то вы можете нажать (высота / +) или (компас / -), чтобы вперед или назад просмотреть историю записи.

Это может пещере больше 256pcs записи, записи расстояния пяти минут, и вы можете изменить расстояние от 1-60 минут, если нажать и удерживать кнопку историю в течение 2 секунд.

Экономия электроэнергии

Если вы не хотите использовать устройство, нажмите и удерживайте кнопку (SET) нажатой в течение 5 секунд, устройство остановит все дисплеи ввести в состояние покоя режиме. А потом нажать любую кнопку, он возобновит предыдущему экрану.

Подсветка

В любом режиме, он может дать вам подсветки в течение 5 секунд, что нажатии любой кнопки, а если подсветка открыта, нажать любую кнопку, она может продлить подсветку в течение 5 секунд.