



ЗНАЧКИ НА ЖК-ДИСПЛЕЕ

- ° – указывает, что угломер работает в режиме измерения угла в градусах;
- % - указывает, что угломер работает в режиме измерения угла в процентах;
- Hold - фиксация показаний;
- Erro (Err) - предупреждение об отклонении от вертикальной оси.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ОТКЛЮЧЕНИЕ УГЛОМЕРА

Нажмите кнопку «ON/OFF» один раз, чтобы включить устройство. Чтобы выключить устройство, нажмите кнопку «ON/OFF» еще раз. На некоторых моделях для выключения устройства, необходимо удерживать кнопку 3 сек.

Примерно через 5 минут отсутствия движения или нажатия любой кнопки, устройство автоматически отключится. Чтобы перезапустить устройство, нажмите кнопку «ON/OFF» один раз.

ИЗМЕРЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОГО НУЛЯ

Относительный ноль – это временная калибровка угломера для замера угла (разницы) между двумя плоскостями, при этом они не лежат в горизонтальной плоскости (абсолютном нуле).

Установите угломер на ту плоскость, относительно которой производится замер;

При включенном устройстве нажмите кнопку «ZERO», чтобы установить дисплей на ноль и перейти в режим измерения относительного угла. В режиме относительного измерения символ «ABS» на ЖК-дисплее исчезнет;

Чтобы вернуться в режим абсолютного измерения «ABS», нажмите кнопку «ON/OFF» один раз.

КАЛИБРОВКА УГЛОМЕРА

* Цифровой прибор был предварительно откалиброван на заводе, повторную калибровку изделия следует производить только в том случае, если он был сброшен.

Поместите угломер на плоскую и гладкую поверхность. Поверхность должна быть выставлена в «0» по эталонному угломеру.

ВАРИАНТ 1

Нажмите одновременно кнопку «ON/OFF» и кнопку «ZERO», устройство перейдет в режим калибровки;
На ЖК-дисплее появится цифра «1». Во время калибровки на некоторых моделях угломеров может мигать подсветка ЖК-дисплея;
Нажмите кнопку «ZERO», цифра «1» начнет мигать. Не двигайте угломер до тех пор, пока на дисплее не появится цифра «2»;
Поверните устройство на 180° на том же месте и нажмите кнопку «ZERO», на ЖК-дисплее мигнет цифра «2». Не двигайте угломер, пока калибровка не будет завершена;
Калибровка выполнена.

ВАРИАНТ 2

Калибровка по четырем сторонам.
Установите угломер к себе дисплеем. Нажмите одновременно кнопку «ON/OFF» и кнопку «ZERO», устройство перейдет в режим калибровки.
На ЖК-дисплее появится надпись «CAL 1»;
Поверните устройство на 180° на том же месте и нажмите кнопку «ZERO». На ЖК-дисплее появится надпись «CAL 2»;
Теперь калибруем вертикальные плоскости. Установите угломер к себе дисплеем, разверните его на правый бок и поверните ЖК-дисплеем вправо, нажмите кнопку «ZERO». На ЖК-дисплее появится надпись «CAL 3»;
Установите угломер на противоположную сторону, ЖК-дисплеем влево, нажмите кнопку «ZERO». На ЖК-дисплее появится надпись «CAL 4»;
Опять установите угломер к себе дисплеем и нажмите кнопку «ZERO». На ЖК-дисплее появится надпись «CAL 5»;
Повторно нажмите кнопку «ZERO». На ЖК-дисплее появится надпись «PRESS» и угломер выйдет из режима калибровки;
Калибровка выполнена.

ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

В качестве элементов питания, в угломере используется одна или две (в зависимости от версии угломера) батарейки размера AAA.
Убедитесь, что устройство выключено;
Снимите крышку батарейного отсека (в некоторых моделях необходимо открутить 4-ре винта);
Установите новую батарею, следуя указанию полярности;
Закройте крышку батарейного отсека.
Примечание: всегда извлекайте батарею перед хранением устройства.