Двойной лазерный уровень ARL-102

Руководство по эксплуатации

v. 2010-06-04-JNT-DVM



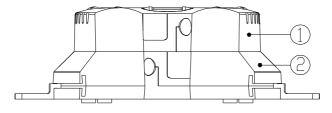
ОСОБЕННОСТИ

- Измерение угла с помощью 2 лазерных лучей
- 3 пузырьковых уровня (с подсветкой)
- Ручная настройка угла в диапазоне от 0 до 180 градусов
- Возможность настенного крепления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

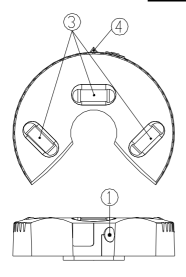
Диапазон измерения	0°180°	
Длина волны	630690 нм	
Мощность лазера:	4 мВт	
Температура окружающей среды:	0+50°C	
Питание:	4 батарейки (по 2 шт. для верхней и нижней частей) 1,5В типа ААА	
Размеры:	Ø120 x 50 мм	
Bec:	122 г (без батареек)	

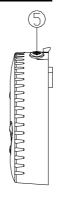
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

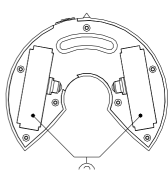


- 1. ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ
- 2. НИЖНЯЯ ЧАСТЬ

ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ:

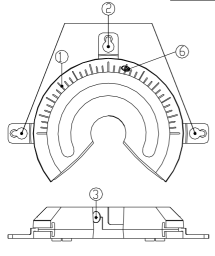


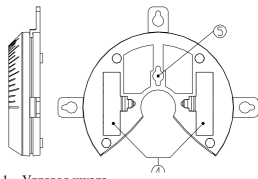




- Выход лазерного луча
- Крышки батарейных отсеков
- 3. Пузырьковые уровни (с подсветкой)
- 4. Указатель угла
- 5. Кнопка **ON/OFF** (вкл/выкл)

НИЖНЯЯ ЧАСТЬ:





- Угловая шкала
- 2. Отверстия для крючков
- 3. Выход лазерного луча
- 4. Крышки батарейных отсеков
- 5. Крепежное отверстие
- 6. Кнопка **ON/OFF** (вкл./выкл.)

СПОСОБ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 1. Установите по 2 пальчиковые батарейки типа ААА в верхнюю и нижнюю часть прибора (всего 4 шт.).
- 2. Установите прибор на горизонтальную поверхность. Убедитесь, что пузырьки в 3-х пузырьковых уровнях располагаются по центру. Также предусмотрена возможность настенного крепления прибора.
- 3. Включите верхнюю или нижнюю части прибора, появится лазерная метка. Если включены обе части появятся две лазерных метки.
- Установите необходимый угол между лазерными метками, вращая верхнюю часть прибора. Угол расхождения меток может быть задан в диапазоне от 0° до 180°. Шкала на нижней части прибора указывает градус угла.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Нельзя направлять лазерный луч на людей и животных (лазерное излучение 2 класса).
- Не направляйте лазерный луч в глаза.
- Не пытайтесь вскрывать или ремонтировать прибор самостоятельно.
- Не используйте прибор в условиях высокой влажности или во время дождя.
- Избегайте воздействия на прибор высоких температур и не оставляйте его под открытыми солнцем.
- Не используйте прибор в местах скопления огнеопасных или взрывоопасных газов и жидкостей.
- Отработанные батарейки следует сразу же утилизировать. Не сжигайте их и не закапывайте в землю.
- Если вы не планируете использовать прибор в ближайший месяц или дольше, выньте из него батарейки.
- Берегите прибор от детей.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

000	«Торговый дом «Энергосервис»
19101	4 г.Санкт-Петербург, а/я 98
тел/ф	baкс: (812) 327-32-74, 928-32-74
www.c	arc.com.ru
arca)	pop3.rcom.ru

Дата продажи:	М.П.