

# ВЕСЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ ЦИФРОВЫЕ AR805D, AR855, AR875

Руководство по эксплуатации в. 2012-09-27 AMV JNT DVB DSD



AR805D



AR855



AR875

- Функция учета веса тары.
- Индикация текущего заряда батареи.
- **Только AR805D:** измерение температуры  $-20...60^{\circ}\text{C}$ .

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AR805D	AR855	AR875
Вес, кг (диапазон $\pm$ погрешность)	$0...40 \pm 0,02$	$0...5 \pm 0,005$	$0...25 \pm 0,02$
Питание	AAA, 2 шт	AAA, 3 шт.	9В «Крона», 1 шт.
Размеры, мм	115×70×25	90×58×25	100×100×40
Вес, г	118	112	212

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установите элементы питания в отсек питания.  
Индикатор батареи **||||** показывает ее текущий заряд.
2. **AR805D:** для включения/выключения прибора используйте кнопку «ON/OFF». **AR855** и **AR875** включатся автоматически после подвешивания груза.
3. Для измерения веса повесьте взвешиваемый объект на крюк.  
На дисплее отобразится вес объекта.
4. Для выбора единиц измерения веса: **AR805D** – нажимайте кнопку «UNIT» (кг/фунт/jin\*/унция), **AR855** и **AR875** – используйте переключатель «KGS/LBS» (кг/фунт).
5. Для учета тары (калибровка нуля) повесьте тару на крюк и нажмите: кнопку «TARE» (для **AR805D**); кнопку «START/RESET» (для **AR855** и **AR875**).  
Прибор осуществит калибровку нуля под текущий вес тары.  
*Суммарный вес тары и объекта не должен превышать верхний предел диапазона измерения для данной модели.*

\*Jin – китайская единица измерения веса, равная 0,5 кг.

6. Прибор автоматически выключится после 50 секунд бездействия (для **AR855** и **AR875**) или после 2 минут бездействия (для **AR805D**).
7. **AR805D**: Для показа температуры окружающей среды нажмите и удерживайте кнопку «UNIT» в течение 2 секунд.  
Для выхода из режима показа температуры нажмите кнопку «ON/OFF».

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Прибор	1 шт.
2. Батарейки AAA	1 комплект
3. Руководство	1 шт.

### 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.

**ООО «Торговый дом «Энергосервис»**  
 195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70  
 Тел./факс: (812) 327-32-74, 928-32-74  
 Интернет-магазин: [www.arc.com.ru](http://www.arc.com.ru)  
 E-mail: [arc@pop3.rcom.ru](mailto:arc@pop3.rcom.ru)

Дата продажи:

\_\_\_\_\_

*М. П.*

### Электронные весы

- Мах
- Учет веса тары
- Точность  $\pm 20$  г
- Память 5 значений
- Измерение температуры  $-20 \dots 60^\circ\text{C}$



#### AR835

- 0...25 кг
- Рулетка 1 м
- Измерение влажности 0...99%RH
- 225×84×40 мм, 742 г

#### AR885

- 0,06...50 кг
- Рулетка 1,5 м
- 255×88×40 мм, 945 г

