

## Весы аналитические ANG...C (AXIS)



Профессиональные весы аналитические электронные AXIS серии ANG...C с автоматической внутренней калибровкой, легко адаптируются к изменениям окружающей среды и отличаются исключительной точностью измерений, стабильностью показов и надежностью, которые сочетаются с современным дизайном, прочностью конструкции (алюминиевый сплав), удобством (стеклянная витрина с трехсторонним доступом) и простотой в использовании.

### Технические характеристики

| Марка весов                             | ANG50C                            | ANG100C | ANG200C |
|---|-----------------------------------|---------|---------|
| Наибольший предел взвешивания (НПВ), г  | 50                                | 100     | 200     |
| Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г | 0.02                              | 0.02    | 0.02    |
| Дискретность отсчета (d), г             | 0.0001                            | 0.0001  | 0.0001  |
| Выбор массы тары, г                     | -50                               | -100    | -200    |
| Класс точности                          |                                   | 2       |         |
| Тип индикатора                          | Жидкокристаллический с подсветкой |         |         |
| Рабочий диапазон температуры, °C        | +18...30                          |         |         |
| Время взвешивания, сек                  | <8                                |         |         |
| Размер взвешивающие чаши, мм            | Ø90                               |         |         |
| Внутренние размеры, мм                  | 175×140×230                       |         |         |
| Габаритные размеры, мм                  | 235×345×350                       |         |         |
| Питание                                 | 220В, 50Гц, 6Вт (=12В, 300мА)     |         |         |
| Вес весов, кг                           | 6,5                               |         |         |

### Стандартный перечень функций

- Внутренняя калибровка при изменении температуры и от времени;
- Внешняя калибровка;
- Украиноязычные текстовые сообщения и подсказки;
- Функция автонуля;

- Функция счета штук;
- Встроенный интерфейс RS232C;
- Установка и распечатки даты и времени взвешивания.

#### **Дополнительный перечень функций**

- Взвешивания в каратах, фунтах;
- Суммирования компонентов рецептур;
- Настройки порогов взвешивания (дозирования);
- Автоматическая распечатка результатов взвешивания;
- Установка и распечатки даты и времени;
- Фильтрация внешних вибраций;
- Автоматическое выключение;
- Суммирование результатов взвешивания (TOTAL);
- Вписания значения тары;
- Определение минимального, среднего и большого значения;
- Взвешивание в процентах (%) от заданной массы;
- Расчет средней массы NETTO с 10 взвешиваний;
- Измерение силы в mN.

#### **Стандартная комплектация**

- Стеклопанель для защиты от воздействия воздушных потоков с трехсторонним доступом к чаше весов;
- Интерфейс RS232C;
- Разъем PC / 2 (возможность подключить клавиатуру для ввода текста).

#### **Дополнительное оборудование**

- Дополнительная индикация;
- Кабель для подключения к компьютеру через RS232C;
- Гири для внешней калибровки;
- Минипринтер;
- Набор для определения удельного веса;
- Интерфейс USB;
- Интерфейс RS485;
- Интерфейс Ethernet;
- Интерфейс аналоговый.