Altimax BA-5

Серия аналитических весов



Описание и преимущества серии

Аналитические весы Altimax серии ВА-5 высокого класса точности с максимальной нагрузкой до 1200 г и дискретностью 0,001 г являются надежным помощником в различных лабораториях и на производствах. Весы построены на основе датчика электромагнитной компенсации и имеют функцию внутренней калибровки. Для удобства работы весы оснащены функциями переключения единиц измерения массы, подсчета деталей и процентноговзвешивания. Ветрозащитный экран, поддонный крюк и настраиваемый диапазон стабилизации обеспечивают возможность работы в различных условиях с широким спектром взвешиваемых объектов. Весы Altimax серии ВА-5 полностью соответствуют требованиям ГОСТ OIML R 76-1-2011.

Внутренняя калибровка

с настройкой интервала калибровки каждые 10, 30, 60 минут (для моделей с Мах до 600 г)

II (высокий) класс точности

по ГОСТ OIML R 76-1-2011

Широкий выбор моделей

макс. нагрузка до 1200 г

- 4 единицы измерения граммы, миллиграммы, караты, унции
- Настройка диапазона стабилизации показаний и скорости отклика
- Весоизмерительная ячейка на основе датчика электромагнитной компенсации

- Крюк для взвешивания под весами
- Интерфейс RS232
- Процентное и счетное взвешивание
- ЖК-дисплей с подсветкой





















Метрологические характеристики

| Модель | BA-5-200 BA-5-200i | BA-5-300 BA-5-300i | BA-5-500 BA-5-500i | BA-5-600 BA-5-600i | BA-5-1000 | BA-5-1200 |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------|-----------|
| Макс. нагрузка, г | 200 | 300 | 500 | 600 | 1000 | 1200 |
| Мин. нагрузка, г | 0,02 | | | | | |
| Цена деления, г | 0,001 | | | | | |
| Класс точности | Высокий (II) | | | | | |
| Дисплей | Жидкокристаллический с подсветкой | | | | | |
| Калибровка | Внешняя (і – внутренняя) Внешняя | | | | | ешняя |
| Размер платформы, мм | ø80 ø100 | | | | | 100 |
| Интерфейс | RS232 | | | | | |

Общие технические параметры

| Характеристика | Значение | |
|----------------------|-----------------------------------|--|
| Условия эксплуатации | от 15 до 35°C; ≤ 80% | |
| Размеры, вес | 340 x 200 x 350 мм, ~ 7,0 кг | |
| Питание | сеть переменного тока 220В, 50 Гц | |
| Гарантия | 1 год | |

Комплектация

| Весы Altimax BA-5 | 1 шт. |
|---|-------|
| Грузоприемная платформа | 1 шт. |
| Калибровочная гиря (не нормирована) в футляре | 1 шт. |
| Перчатка для работы с гирей | 1 шт. |
| Кабель питания | 1 шт. |

Информация для заказа

| Артикул | Наименование |
|----------|--|
| BA010501 | Altimax BA-5-200 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=1 мг, Max=200 г |
| BA010502 | Altimax BA-5-300 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=1 мг, Max=300 г |
| BA010503 | Altimax BA-5-500 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=1 мг, Max=500 г |
| BA010504 | Altimax BA-5-600 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=1 мг, Max=600 г |
| BA010505 | Altimax BA-5-1000 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=1 мг, Max=1000 г |
| BA010506 | Altimax BA-5-1200 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=1 мг, Max=1200 г |
| BA010507 | Altimax BA-5-200i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=1 мг, Max=200 г |
| BA010508 | Altimax BA-5-300i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=1 мг, Max=300 г |
| BA010509 | Altimax BA-5-500i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=1 мг, Max=500 г |
| BA010510 | Altimax BA-5-600i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=1 мг, Max=600 г |

Сертификаты



Декларация о соответствии



Свидетельство о внеснии в реестр СИ № 95092-25