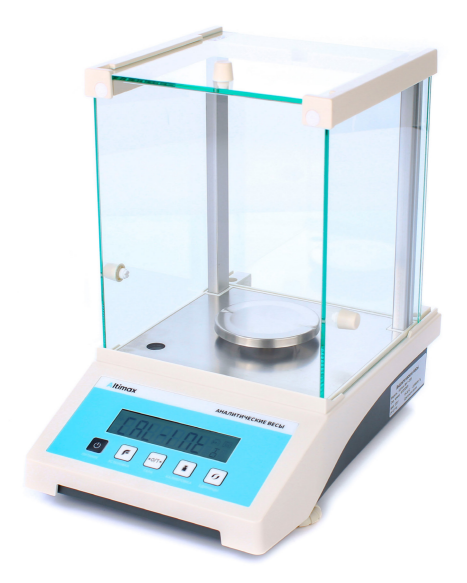
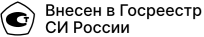
Altimax BA-1

Серия аналитических весов





Описание и преимущества серии

Весы Altimax BA-1 специального класса точности предлагают оптимальное сочетание цены и функционала для задач, требующих высокой точности. Оснащены датчиком электромагнитной компенсации, обеспечивая взвешивание образцов до 220 г с дискретностью 0,1 мг. Широкий набор программ и настроек делает их удобными для использования в исследовательских, производственных и аналитических лабораториях, ювелирных мастерских и на различных производствах. Полностью соответствуют требованиям ГОСТ OIML R 76-1-2011.

Внутренняя калибровка (опция)

с настройкой интервала калибровки каждые 10 - 90 минут

I (специальный) класс точности

по ГОСТ OIML R 76-1-2011

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

Широкий выбор моделей

макс. нагрузка до 220 г

- Режим динамического взвешивания
 взвешивание животных
- Определение пиковой нагрузки
- Интерфейс RS232
- ЖК-дисплей с подсветкой





















Метрологические характеристики

Модель	BA-1-100 BA-1-100i	BA-1-110 BA-1-110i	BA-1-120 BA-1-120i	BA-1-200 BA-1-200i	BA-1-210 BA-1-210i	BA-1-220 BA-1-220i
Макс. нагрузка, г	100	110	120	200	210	220
Мин. нагрузка, г	0,01					
Цена деления, г	0,0001					
Класс точности	Специальный (I)					
Дисплей	Жидкокристаллический с подсветкой					
Калибровка	Внешняя (і – внутренняя)					
Размер платформы, мм	ø80					
Интерфейс	RS232					

Общие технические параметры

Характеристика	Значение	
Условия эксплуатации	от 15 до 35°C; ≤ 80%	
Размеры, вес	300 x 200 x 300 мм, ~4,5 кг	
Питание	сеть переменного тока 220В, 50 Гц	
Гарантия	1 год	

Комплектация

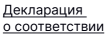
Весы Altimax BA-1	1 шт.
Грузоприемная платформа	1 шт.
Калибровочная гиря (не нормирована) в футляре	1 шт.
Кабель питания	1 шт.

Информация для заказа

Артикул	Наименование
BA010101	Altimax BA-1-100 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=0,1 мг, Max=100 г
BA010107	Altimax BA-1-100i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=0,1 мг, Max=100 г
A010102	Altimax BA-1-110 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=0,1 мг, Max=110 г
BA010108	Altimax BA-1-110i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=0,1 мг, Max=110 г
BA010103	Altimax BA-1-120 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=0,1 мг, Max=120 г
BA010109	Altimax BA-1-120i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=0,1 мг, Max=120 г
BA010104	Altimax BA-1-200 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=0,1 мг, Max=200 г
BA010110	Altimax BA-1-200 Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=0,1 мг, Max=200 г
BA010105	Altimax BA-1-210 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=0,1 мг, Max=210 г
BA010111	Altimax BA-1-210i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=0,1 мг, Max=210 г
BA010106	Altimax BA-1-220 Весы аналитические, внешняя калибровка, d=0,1 мг, Max=220 г
BA0101	Altimax BA-1-220i Весы аналитические, внутренняя калибровка, d=0,1 мг, Max=220 г

Сертификаты







Свидетельство о внеснии в реестр СИ № 95092-25