

Прецизионные весы ME NewClassic

Прецизионные весы ME – удобные и надежные весы, которые позволят решить большинство производственных задач.

Надежная весовая ячейка и малое время стабилизации показаний делают весы ME лучшими в своем классе. Большая весовая платформа позволит взвесить самые различные образцы. Конструкция весов защищена от пыли и брызг жидкостей, что особенно важно для долгой эксплуатации весов в агрессивных средах.



Металлический корпус и легкость очистки

Прецизионные весы ME выполнены в металлическом корпусе, что обеспечивает их устойчивость к вибрациям и малое время стабилизации. Скругленные углы и гладкие поверхности позволяют легко очищать весы.

Большая платформа и легкая считываемость показаний

Благодаря большой весовой платформе вы взвесите даже крупногабаритные образцы. Весы ME оснащены жидкокристаллическим дисплеем с подсветкой и крупными цифрами высотой 19 мм. Это позволит вам безошибочно считать результаты при любом освещении.

Передача данных

Весы оснащены встроенным интерфейсом RS232. Это позволяет протоколировать результаты в соответствии с ISO/ GxP. Результаты могут передаваться для печати на компактный матричный принтер или на ПК.

Встроенные режимы взвешивания

В меню весов встроено 10 различных режимов для более эффективного решения ваших задач:

- определение плотности
- счет штук
- динамическое взвешивание (например, для взвешивания животных или на взвешивания на борту корабля)
- статистика – определение средней массы, СКО
- взвешивание с допусками
- процентное взвешивание
- формулирование
- суммирование
- умножение результата на коэффициент
- передача данных на ПК

Дополнительные принадлежности

Для выполнения различных задач весы могут комплектоваться аксессуарами

- транспортировочный кейс
- пылевлагозащитный чехол
- аккумуляторный блок питания для автономной работы
- принтер
- выносной дисплей



Основные технические характеристики

СЕРИЯ ME NEWCLASSIC



| Модель | ME103 | ME203 | ME303 | ME403 |
|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| НПВ | 120 г | 220 г | 320 г | 420 г |
| Дискретность | 1 мг | 1 мг | 1 мг | 1 мг |
| Класс точности по ГОСТ Р 53228 | (II) высокий | (II) высокий | (II) высокий | (II) высокий |
| Диаметр чаши | 120 мм | 120 мм | 120 мм | 120 мм |
| Калибровка | встроенная | встроенная | встроенная | встроенная |
| Время стабилизации (типичное) | 2-3 с | 2-3 с | 2-3 с | 2-3 с |
| Высота цифр дисплея | 19 мм | 19 мм | 19 мм | 19 мм |
| Полезная высота кожуха | 170 мм | 170 мм | 170 мм | 170 мм |
| Интерфейс | RS232 | RS232 | RS232 | RS232 |
| Встроенные режимы | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Масса | 4,6 кг | 4,6 кг | 4,6 кг | 4,6 кг |

Основные технические характеристики

СЕРИЯ ME NEWCLASSIC



| Модель | ME1002 | ME2002 | ME3002 | ME4002 | ME4001 |
|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| НПВ | 1200 г | 2200 г | 3200 г | 4200 г | 4200 г |
| Дискретность | 10 мг | 10 мг | 10 мг | 10 мг | 0,1 г |
| Класс точности по ГОСТ Р 53228 | (II) высокий |
| Размер чаши | 180x180 мм |
| Калибровка | встроенная | встроенная | встроенная | встроенная | встроенная |
| Время стабилизации (типичное) | 1 с | 1 с | 1 с | 1 с | 1 с |
| Высота цифр дисплея | 19 мм |
| Интерфейс | RS232 | RS232 | RS232 | RS232 | RS232 |
| Встроенные режимы | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Масса | 3,8 кг |
| Масса | 4,6 кг |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,

Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,

Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,

Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: mtt@nt-rt.ru

www.mettler.nt-rt.ru