



Лабораторные весы DA



Модельный ряд

| Весы | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | |
|---|-----------------|--------------|----------------------|-----------------|------------------|-------|
| Полумикровесы DEMCOM серии DA | | | | | | |
|  | DA-65C | 62 г | 0,00001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| | DA-125DC | 42 г / 120 г | 0,00001 г / 0,0001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| | DA-225DC | 82 г / 220 г | 0,00001 г / 0,0001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| | DA-514C | 510 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| Аналитические весы DEMCOM серии DA | | | | | | |
|  | DA-124 | 120 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Внешняя | 80мм |
| | DA-124C | 120 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| | DA-224 | 220 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Внешняя | 80мм |
| | DA-224C | 220 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| | DA-314C | 310 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Встроенная | 80мм |
| | DA-2103C | 2100 г | 0,001 г | Специальный (I) | Встроенная | 110мм |
| Прецизионные весы DEMCOM серии DA | | | | | | |
|  | DA-223C | 220 г | 0,001 г | Высокий (II) | Встроенная | 110мм |
| | DA-333C | 330 г | 0,001 г | Высокий (II) | Встроенная | 110мм |
| | DA-523C | 520 г | 0,001 г | Высокий (II) | Встроенная | 110мм |
| | DA-723C | 720 г | 0,001 г | Высокий (II) | Встроенная | 110мм |
| | DA-1003C | 1000 г | 0,001 г | Специальный (I) | Встроенная | 110мм |
| | DA-1203C | 1200 г | 0,001 г | Специальный (I) | Встроенная | 110мм |
|  | DA-2202C | 2200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Встроенная | 110мм |
| | DA-3102C | 3100 г | 0,01 г | Высокий (II) | Встроенная | 160мм |
| | DA-4202C | 4200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Встроенная | 160мм |
| | DA-5202C | 5200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Встроенная | 160мм |
| | DA-6202C | 6200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Встроенная | 160мм |
| | DA-8202 | 8200 г | 0,01 г | Специальный (I) | Внешняя | 160мм |

Высококачественные аналитические и лабораторные весы серии DA сочетают в себе элегантный дизайн и точность измерений.

Двойная конструкция корпуса (наружный слой из пластика и внутренний слой из алюминиевого сплава) обеспечивает надежную защиту электроники и датчика от внешних воздействий.

Эргономичная клавиатура и жидкокристаллический дисплей с подсветкой и регулируемым контрастом обеспечивают удобство работы с весами.

Сенсор весов, работающий по принципу электромагнитной компенсации, представляет из себя современную монолитную ячейку, что позволяет добиться быстрого отклика и высокой воспроизводимости результатов.

Весы оснащены полностью автоматической системой калибровки без участия оператора.

Трехдверная ветрозащитная витрина, изготовленная из прочного стекла, обеспечивает обзор весовой камеры со всех сторон.

Весы оснащаются портом RS-232C в стандартной комплектации.

Функциональные особенности весов:

- Простое взвешивание
- Счетный режим
- Определение плотности твердых тел и жидкостей
- Определение максимальной нагрузки
- Процентный режим
- Режим взвешивания животных
- Суммирование
- Режим ограничения по массе

Дилер:



Москва, ул. Люблинская, д.9, к. 1
Тел. (499) 394-68-50, 394-52-62
demcom@demcom.ru

www.demcom.ru

Весы изготавливаются в Италии по заказу компании "ДЭМКОМ" фирмой BEL ENGINEERING SRL. Гарантия 3 года.