

## ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ГК ТРАНСФЕР группа компаний Казань, Восстания, 101 т./ф.: (843) 544-40-11 544-65-38, 544-40-21 541-63-90, 544-40-31

# CAS MW-II лабораторные весы



#### Технические характеристики:

- Класс точности по ГОСТ 24104-2001 высокий
- Тип измерения: тензометрический
- Режимы работы: взвешивание (в различных единицах измерения массы), счет количества одинаковых изделий, взвешивание в процентах
- Используемые единицы массы: грамм, карат, унция, тройская унция, фунт, тэл (3 варианта), пеннивейт, момм, гран; а так же: штуки и проценты.
- Мембранная клавиатура
- Платформа из нержавеющей стали, круглая, диаметром 130 мм
- Питание: сеть 220 В, 50 Гц или от батарей 1,5 В х 6 шт., тип АА, или от аккумуляторов
- Отключение питания при перерывах в работе
- Дисплей: 6 разрядов, жидкокристаллический с подсветкой
- Рабочая температура: от -5 до +35  $^{\circ}$ С
- Габариты: 190х291х83 мм
- Macca: 1,2 кг
- Интерфейс RS-232C для передачи данных на принтер или персональный компьютер
- Отображение результатов взвешивания на дисплее компьютера с помощью встроенного средства Windows программы Hyper terminal
- Настройка функций: поправка на широтный эффект, формат печати, установка времени, продолжительность подсветки, отмена настроек

#### Опции:

Зарядка аккумуляторных батарей (требуется другой адаптер питания)

### Метрологические характеристики

Модель	MW-II-300	MW-II-3000:
Наибольший предел взвешивания:	300 г	3000 г
Наименьший предел взвешивания:	0,2 г	5,0 г
Цена поверочного деления и дискретность отсчета:	0,01 г	0,1 г
Максимальная выборка массы тары:	до 300 г	до 3000 г

Выборка тары - многократная