

CAS MWP лабораторные весы



Технические характеристики:

- Класс точности по ГОСТ 24104-2001 — высокий
- Тип измерения: тензометрический
- Защитный кожух в комплекте
- 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, пеннивейт, гран; а так же: штуки и проценты.
- Платформа из нержавеющей стали, круглая или прямоугольная (см. ниже)
- Питание: сеть 220 В, 50 Гц, 6 Вт или от аккумулятора (в комплекте поставки), автоматическое отключение питания.
- Дисплей: большой жидкокристаллический с подсветкой
- Рабочая температура: от -10 до +40 град. Цельсия
- Габариты: 210x250x75 (145 с ветрозащитой)
- Масса: 1,45 кг
- Интерфейс RS-232C
- Простая калибровка в пользовательском режиме
- Удобная клавиша навигации

Метрологические характеристики:

Модель	MWP-150	MWP-300	MWP-600	MWP-1500	MWP-3000	MWP-300H	MWP-3000H
Наибольший предел взвешивания, г	150	300	600	1500	3000	300	3000
Наименьший предел взвешивания, г	0,1	0,2	0,4	1	5	0,2	5
Дискретность отсчета, г	0,005	0,01	0,02	0,05	0,1	0,005	0,05
Цена поверочного деления, г	0,005	0,01	0,02	0,05	0,1	0,01	0,1
Масса тары, кг, не более	0,15	0,30	0,60	1,50	3,00	0,30	3,00
Размеры платформы, мм	Круг, Ø 113			Прямоугольник, 124 x 144		Круг, Ø 113	Прямоугольник, 124 x 144