

## Весы лабораторные AXIS ADG



Профессиональные весы лабораторные электронные AXIS серии ADG с автоматической внутренней калибровкой, легко адаптируются к изменениям окружающей среды и отличаются исключительной точностью измерений, стабильностью показов и надежностью, которые сочетаются с современным дизайном, прочностью конструкции (алюминиевый сплав), удобством и простотой в использовании.

### Технические характеристики

Марка весов	ADG100	ADG200	ADG300	ADG500	ADG600	ADG1000	ADG2000	ADG3000	ADG4000
НПВ, г	100	200	300	500	600	1000	2000	3000	4000
НмПВ, г	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.5	0.5	0.5	0.5
Дискрета, г	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.01	0.01	0.01	0.01
Тара, г	-100	-200	-300	-500	-600	-1000	-2000	-3000	-4000
Класс точности	3								
Индикатор	Графический								
Рабочая t	+18...33 °C								
Размер чаши	Ø120 мм				165×165 мм				
Размеры	210×320×90								
Питание	220В, 50Гц, 6Вт (=12В, 500мА)								
Вес весов	5 кг								

- Внутренняя калибровка при изменении температуры и от времени;
- Внешняя калибровка;
- Украиноязычные текстовые сообщения и подсказки;
- Функция автонуля;
- Функция счета штук;
- Встроенный интерфейс RS232C.

### **Дополнительный перечень функций**

- Взвешивания в каратах, фунтах;
- Суммирования компонентов рецептур;
- Настройки порогов взвешивания (дозирования);
- Фильтрация внешних вибраций;
- Суммирование результатов взвешивания (TOTAL);
- Вписания значения тари;
- Определение минимального, среднего и большого значения;
- Расчет удельного веса.

### **Дополнительное оборудование**

- Дополнительная индикация;
- Воздушно-защитный антиэлектростатичный корпус;
- Кабель для подключения к компьютеру через RS232C;
- Гири для внешней калибровки;
- Минипринтер;
- Набор для определения удельного веса;
- Интерфейс USB;
- Интерфейс RS485;
- Интерфейс Ethernet;
- Интерфейс аналоговый.