

| Модель | НПВ, кг | d, г | Платформа, мм |
|---------------------------------|---------|------|---------------|
| Весы CAS AD-5 | 5 | 1 | 340x215 |
| Весы CAS AD-10 | 10 | 2 | 340x215 |
| Весы CAS AD-2.5 | 2,5 | 0,5 | 340x215 |
| Весы CAS AD-25 | 25 | 5 | 340x215 |

ВАШИ ВЫГОДЫ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ CAS AD

| | |
|--------------------------------------|---|
| Усреднение показаний | Взвешивание нестабильных грузов, можно взвешивать емкости с жидкостью и получать точный результат |
| Платформа из нержавеющей стали | Не подвержена коррозии и подходит для пищевого прома |
| Вакуумно-люминесцентный дисплей (ВЛ) | Яркий дисплей хорошо виден при слабом освещении |
| Интерфейс RS-232 | Для передачи данных на ПК, дублирующий дисплей и др. |
| Подключение к ПК | Возможность анализировать данные на ПК |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристики | AD 2,5 | AD 5 | AD 10 | AD 25 |
|--|--|------|-------|-------|
| Наибольший предел взвешивания, кг | 2,5 | 5 | 10 | 25 |
| Наименьший предел взвешивания | 20d | | | |
| Цена поверочного деления и дискретность отсчета, г | 0,5 | 1 | 2 | 5 |
| Питание: от сети | Напряжение: 110 ~ 240В Частота: 49~51Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт | не более 7 | | | |
| Выборка массы тары, не более, кг | 2,5 | 5 | 9,98 | 9,95 |
| Диапазон рабочих температур, °С | -10 ~ +40 | | | |
| Тип дисплея | Вакуумно-люминесцентный | | | |
| Габариты, мм | 350 × 325 × 105 | | | |
| Размеры платформы, мм | 340 × 215 | | | |
| Масса, кг, не более | 4,7 | | | |