Самые популярные среди счётных весов CAS — весы типа CS. Счетные весы CS надёжны, функциональны, компактны, просты в применении, обладают прекрасным соотношением «цена-качество».  
  
  
• Класс точности по ГОСТ 29329 - средний  
• Учет массы тары  
• Измерение штучной массы деталей по массе пробы и заданному количеству  
• Ввод штучной массы деталей или массы тары как с помощью цифровой клавиатуры, так и путем измерения на платформе  
• Указатели слишком малой штучной массы или слишком малой массы пробы  
• Малая высота весов

### Технические характеристики

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | CS 2,5 | CS 5 | CS 10 | CS 25 |
| Максимальная нагрузка, г | 2,5 | 5 | 10 | 25 |
| Минимальная нагрузка, г | 10 | 20 | 40 | 100 |
| Цена поверочного деления, г | 0,5 | 1 | 2 | 5 |
| Макс. выборка массы тары, кг | до 1 | до 2 | до 4 | до 10 |
| Питание | 100 ~ 240В, 49 ~ 51 Гц | | | |
| Потребляемая мощность, Вт, не более | 7 | | | |
| Диапазон рабочих температур, °C | -10 ~ +40 | | | |
| Тип дисплея | Флуоресцентный | | | |
| Количество знаков | 5(ВЕС) 5(ШТУЧНЫЙ ВЕС) 5(КОЛ-ВО) | | | |
| Размеры платформы, мм | 340 x 215 | | | |
| Габаритные размеры, мм | 450 x 310 x 120 | | | |
| Масса, кг, не более | 5,3 | | | |