



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**ВОЗМОЖНОСТЬ ВСТРАИВАНИЯ СКАНЕРА ШТРИХ-КОДА) - Торговые**

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU

**Электронные весы**

Артикул: 8527



## Описание CAS PDSII-15M

Торговые электронные весы серии CAS PDSII с возможностью встраивания сканера штрихкода – это современные и надежные весы, предназначенные для измерения веса товаров и продукции, в том числе полуфабрикатов и других пищевых продуктов. Весы отличаются компактными размерами и обширными функциональными возможностями, корпус и весовая платформа изготовлены из нержавеющей стали, их легко чистить и мыть. Весы оборудованы крупным и легко читаемым поворотным жидкокристаллическим или светодиодным (в зависимости от модификации) дисплеем, который располагается на регулируемой по высоте стойке. В зависимости от модификации, CAS PDSII могут быть укомплектованы сканерами штрихкодов типа Datalogic (Magellan 8402, 8404) DM kit или Metrologic (MS 2420, 2421 Stratos) MM kit, определяющие размер платформы PSII-H,D,M. Все модели серии CAS PDSII оборудованы интерфейсом RS-232 для связи и передачи информации на внешние устройства (персональный компьютер, принтер). Высокая точность, multifunctionality, и возможность встраивания сканера штрихкода (POS) делает весы серии CAS PDSII идеальным выбором для работы в магазинах и супермаркетах.

### Основные преимущества и функциональные особенности торговых весов CAS PDS

- Компактные размеры и возможность встраивания сканера штрих-кода.
- Работают со сканерами различных производителей, в зависимости от модификации.
- Платформа и корпус весов изготовлены из нержавеющей стали.
- Дисплей весов располагается на стойке, поворотный.
- В зависимости от модификации, дисплей может быть светодиодный или жидкокристаллический.
- Весы выпускаются в четырех модификациях, различающихся типом встраивания в сканер и нишей с платформой:
  - Н – ниша с платформой для горизонтального сканера.
  - S – ниша с платформой для горизонтального сканера, светодиодный индикатор в корпусе из нержавеющей стали.
  - D – ниша с платформой для биоптического сканера Datalogic.
  - M – с платформой для биоптического сканера Metrologic.
- Стойка весов удобно регулируется по высоте.
- Двусторонний дисплей с крупными символами (25 мм).
- Весы оборудованы встроенным интерфейсом RS232 для связи с внешними устройствами (ПК, принтер).
- Простая интеграция с кассой и учетной системой. Результаты измерений сразу передаются в кассу.
- Платформа весов в центральной части оборудована окном для сканирования 244x200 мм.
- Весы работают в широком диапазоне температур.
- Тарирование во всем диапазоне.
- Весы оборудованы следующими устройствами:
  - устройство автоматической и полуавтоматической установки на ноль.
  - устройство слежения за нулем.
  - предварительного задания массы тары.
  - устройство уравнивания тары.
- Весы сигнализируют о перегрузке.

## Характеристики CAS PDSII-15M

Модель весов CAS	PDSII-S			PDSII-H, D,M		
	max, кг	3/6	6/15	15/30	3/6	6/15
min, г	20	40	100	20	40	100
Дискретность, г	1/2	2/5	5/10	1/2	2/5	5/10
Тарирование	3	6	15	3	6	15
Класс точности по ГОСТ OIML P 53228-2008	III					
Тип измерения	Тензометрический					
Тип дисплея	LED			LCD		
Питание от сети, В/Гц	220/50					
Размеры платформы (зависит от сканера), мм	299x299x20			Сканер Datalogic: 254x240 Сканер Metrologic: 285x262		
Габаритные размеры весов, мм	348x348x121			Сканер Datalogic: 245x257x61,3 Сканер Metrologic: 285x261,8x98		

