

ООО «Универсальная база снабжения»

Тел: (843) 2-671-701

Весы Скейл СКЕ СКП

Размер платформы от 1x1м до 1,5x2м	Можно взвешивать как стандартные, так и крупногабаритные грузы
Режим суммирования	Виден общий вес нескольких взвешиваний
Функция учета веса тары**	Можно взвешивать товар вместе с тележкой, поддоном и учитывать вес нетто
Многократное тарирование *	Можно собирать сборные грузы в одной упаковке
Светодиодный дисплей (СД)*	Дисплей яркий и подсветка не нужна
Платформа с рифлёной поверхностью	Груз при накатывании не скользит
Фосфатирующая грунтовка	Весы надёжно защищены от ржавчины
Многослойное лакокрасочное покрытие	Срок службы значительно увеличивается благодаря устойчивости к механическому истиранию при эксплуатации
Кабель в металлической оплетке	Провода надёжно защищены от повреждений
Регулируемые по высоте ножки	Легко установить на любое покрытие (например, при наличии ниши в полу)
Крепление весового терминала на стойке или на стене	Удобное расположение терминала упрощает работу
Интерфейс RS-232*	Передача данных в компьютер или на дублирующее табло
Подключение к WiFi (при наличии RS-232) ОПЦИЯ	Передача данных на расстоянии
Комбинированное питание*	Питание о сети и автономное
Подключение принтера (ЧЕК)	Возможность печатать чек

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СКП1010	СКП1012	СКП1212	СКП1215	СКП1515	СКП1518	СКП1520
Наибольш ий предел взвешиван ия, кг	500, 1000, 2000, 3000			1000, 2000, 3000, 5000			
Наименьш ий предел взвешиван ия, г	20d						
Цена поверочно го деления (e) и дискретно сть отсчета (d), г	200, 500, 1000			500, 1000, 2000			
Питание	От сети: 220±10% В, 50±1Гц; встроенный аккумулятор (до 72 ч)						
Диапазон рабочих температу р, °С	-10 ~ +40						
Тип дисплея	Светодиодный						
Вес платформ ы, кг	65	75	85	100	125	160	170
Размеры платформ ы, м	1,0×1,0× 0,09	1,0×1,2× 0,09	1,2×1,2× 0,09	1,2×1,5× 0,09	1,5×1,5× 0,09	1,5×1,8× 0,09	1,5×2,0× 0,09
Габариты упаковки, мм	320 х 1200 х 1300	320 х 1200 х 1500	320 х 1400 х 1500	320 х 1400 х 1800	320 х 1700 х 1800	320 х 1700 х 2100	320 х 1700 х 2300

Масса с упаковкой, кг:	70	80	90	105	130	165	175
------------------------	----	----	----	-----	-----	-----	-----

Весы Скейл СКЕ СКП(Н)

Размер платформы от 1x1м до 1,5x1,5м	Можно взвешивать как стандартные, так и крупногабаритные грузы
Платформа изготовлена из нержавеющей стали	Не подвержена коррозии и подходит для пищевого прома
Влагозащита IP67	Можно использовать во влажных условиях
Усреднение показаний*	Взвешивание нестабильных грузов
Функция учета веса тары*	Можно взвешивать товар вместе с тележкой, поддоном и учитывать вес нетто
Светодиодный дисплей (СД)*	Дисплей яркий и подсветка не нужна
Поворачивающийся дисплей	Для удобства можно поворачивать в вертикальной плоскости
Кабель в металлической оплетке	Провода надежно защищены от повреждений
Регулируемые по высоте ножки	Легко установить на любое покрытие (например, при наличии ниши в полу)
Крепление весового терминала на стойке или на стене	Удобное расположение терминала упрощает работу
Интерфейс RS-232*	Передача данных в компьютер или на дублирующее табло
Подключение принтера (ЧЕК)*	Возможность печатать чек
Подключение к WiFi (при наличии RS-232) ОПЦИЯ	Передача данных на расстоянии

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СКП(Н)1010	СКП(Н)1012	СКП(Н)1212	СКП(Н)1215	СКП(Н)1515
Наибольший предел взвешивания, кг	500, 1000, 2000, 3000				1000
Наименьший предел взвешивания, кг	20d				
Цена поверочного деления (e) и дискретность отсчета (d), г	200, 500, 1000, 1000				
Питание	От сети: 220±10% В, 50±1Гц				
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ~ +40				
Тип дисплея	Светодиодный				
Размеры платформы, мм	1,0×1,0×0,09	1,0×1,2×0,09	1,2×1,2×0,09	1,2×1,5×0,09	1,5×1,5×0,09
Масса платформы, кг	50	60	70	110	135