

Компьютерные весы серии KS4010

Руководство по вводу в эксплуатацию



Сборка и установка

При первичной установке весов, осмотрите их и убедитесь, что ничего не повреждено и соблюдена комплектность.

- Извлеките весы из коробки.
- Снимите защитное покрытие. Сохраните упаковку и используйте её, если Вам нужно будет перевозить весы позже.
- Убедитесь, что на весах отсутствуют повреждения. Проверьте комплектность.

Комплектность поставки весов:

- 1. Весы
- 2. Кабель питания

4. Свидетельство о поверке

Для весов с дисплеем покупателя на стойке необходимо произвести сборку весов. Весы в модификации самообслуживания поставляются в собранном виде.

• Подключите стойку с дисплеем покупателя к весам.



 Вытащить разъем подключения дисплея из корпуса весов как показано на рис.



 Пропустите кабель от дисплея через отверстие в креплении стойки. Установите стойку в крепление.



3. Разъемы дисплея вид снизу до подключения



4. Аккуратно соедините разъемы



5. Извлеките дисплей покупателя из стойки



 Протяните кабели через стойку вверх так, чтобы лишние провода не мешались в нижней части стойки.





- 7. Аккуратно уложите кабель и разъемы в месте крепления стойки к корпусу
- Прикрутите нижнюю крышку на место крепления стойки к корпусу



 Уложите кабель в верхней части стойки и в свободном пространстве дисплея



10. Прикрутите дисплей покупателя к стойке

• Установите платформу на весы таким образом, чтобы четыре выступа платформы попали в отверстия на верхней поверхности весов



Не допускайте попадания мусора под платформу. Это может привести к ошибкам измерения веса или повреждению весов.

• Отрегулируйте уровень



Если пузырек воздуха не в центре поворачивайте винтовые ножки весов, пока он не будет в центре

 Вставьте кабель питания в разъём питания, разъём питания находится снизу весов.



Подключение питания 220В

Кабель питания подключается к розетке переменного тока. Подключаемое оборудование должно быть установлено рядом с легкодоступной розеткой 220В с заземлением.

 Нажмите и удерживайте кнопку включения / выключения питания пока не услышите звуковой сигнал и весы не включатся. Примерно через минуту весы загрузятся и перейдут в рабочий режим.

Настройка ІР-адреса

• Подключите весы к сети Ethernet с помощью патч-корда.



 Перейти в служебный режим весов.
 Чтобы выйти из режима взвешивания и перейти в служебный режим нажмите три раза быстро на точку в правой верхней части экрана, указанную на рисунке желтым кружком:



Весы перейдут в настроечное меню



Перейдите в меню «Установки»

удаленное подключение Мах 6/15кг Min 40гр e=2/5гр A2.08.8 [52/350] 19/10/2017 11:5						
Настройки	Основная	инф-	ция			
	 Информация пользователя 					
Основная инф-ция >	. Текущее					
Системные наст-ки>						
Операц-ные наст-ки	Режим десятичного разделителя ц	ены				
Интерфейсы	Настройки десятичного разделите.	ля				
Лисплей покупателя						
ducibleu nokynarebb	. Округление					
	• Подключить цену PLU за ед					
	• Ставка налога			АВКИ НАЛОГА		
Отмена						

Откройте Настройки Интерфейсов

	1 Max 6/15кг Min 40гр e=2/5гр A2.08.8	[9/350]	19/10/2017 11:59		
Настройки	Интерфейсы				
	· Com0				
Основная инф-ция /	· Com1				
Системные наст-ки>	· Com2				
Операц-ные наст-ки	 IP адрес базовой станции 				
Интерфейсы >	• eth0				
Дисплей покупателя					
Отмена					

И далее откройте настройки сетевой карты – eth0 Здесь укажите параметры IP-адреса, маски подсети, шлюз. Также здесь можно увидеть MAC-адрес сетевой карты, если требуется указы-вать MAC-адрес оборудования для подключения весов к сети.

	1 Max 6/15кг Min 40	0rp e=2/5rp A2.08.8	[9/350]	19/10/2017 11:59
Настройки	<<	eth0		
Основная инф-ция	DHCP	Ок		
Системные наст-ки	🗹 Установки			
	IP адрес:	192.168.001.039		
Операц-ные наст-ки	Маска:	255.255.255.000		
Интерфейсы >	Шлюз:	192.168.001.004		
	DNS:	000.000.000.000		
Дисплей покупателя	MAC:	00:0E:C6:14:17:0C		
Отмена				

Настройте сетевые параметры вручную или используйте DHCP. Согласование этих настроек производится с заказчиком. Нажмите ОК, чтобы сохранить изменения.

Принтер этикеток, кассетная система

Рычаг фиксации термоголовки

Ограничитель рулона этикеток



Ограничитель хода ленты

Смотчик подложки

Ограничитель смотчика подложки

Держатель ленты этикеток

Замена рулона в принтере этикеток





5. Удалите первые несколько этикеток от основы, чтобы освободипримерно 30 см подложки. Это 5-6 этикеток стандартного размера



6. Следуя направляющим стрелкам замените рулон с этикеткой

7. Установите ограничитель движения ленты по ширине ленты. Не допускайте сжатия ленты или свободного вдижения ленты по ширине.



Правильно! Ограничитель по границе ленты



Неправильно! Слишком свободно.



Неправильно! Сминание ленты.



Неправильно! Лента заправлена мимо ограничителя



8. Зафиксируйте бумажную основу этикетки на голубом ролике. Защелкните пластиковый ограничитель для фиксации рулона



9. Вставьте кассету с заправленной этикеткой в весы



10. Поверните рычаг фиксации термоголовки по часовой стрелке для перевода в рабочее положение



11. Закройте дверцу принтера. Нажмите клавишу протяжки.

С подробной инструкцией Вы можете ознакомиться на нашем сайте www.rbs-retail.ru

или используя внешний накопитель в комплекте.

Наши контакты

ООО «РБС»

Центральный офис

Москва

115432 Россия, Проспект Андропова, д. 18, корп. 5, Нагатино-I-Land, БЦ Лобачевский

Тел.:+ 7(495)640-63-13 + 7(495)797-44-40

www.rbs-retail.ru

Отдел продаж: e-mail: sales@rbs-retail.ru

Отдел сервиса: e-mail: service@rbs-retail.ru Сервисные центры

Москва

115432 Россия, Проспект Андропова, д. 18, корп. 5, Нагатино-I-Land, БЦ Лобачевский

мо

142116 Россия, Подольский р-н, пос. Сельхозтехника Домодедовское шоссе, д. 1

Санкт-Петербург

195112 Россия, Уткин пр-т, 15 E, БЦ «Реал Эстейт»

Тамбов

392014 Россия, ул. Киквидзе, д. 1 «Г»

Склад

MO

142116 Россия, Подольский р-н, пос. Сельхозтехника Домодедовское шоссе, д. 1