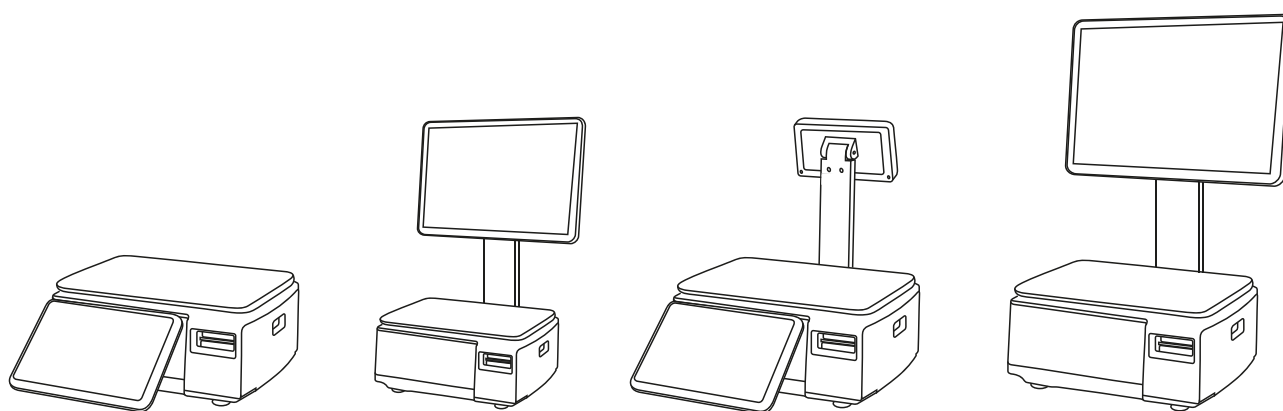




Системные весы с печатью этикетки

RBS COMPUTER SCALES

RBS Computer scales - системные торговые весы с чекопечатью, предназначенные для работы на торговых объектах. Весы данного модельного ряда представляют собой компьютер с операционной системой, что позволяет удаленно управлять их работой, изменять настройки и конфигурации, программировать интерфейс экрана и этикетки. Благодаря оптимальной стоимости весы **RBS** являются идеальной моделью для перехода на новый технологический уровень весовой техники.



МНОГОЛЕТНИЙ ОПЫТ РАБОТЫ И УСПЕШНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПОСТАВКЕ, УСТАНОВКЕ И СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ВЕСОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ОБЪЕКТАХ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПОЗВОЛИЛИ КОМПАНИИ «РБС» РАЗРАБОТАТЬ И ВЫПУСТИТЬ ВЕСЫ ПОД СОБСТВЕННОЙ ТОРГОВОЙ МАРКОЙ

Ассортимент весов включает в себя:

- Весы для работы в зонах самообслуживания;
- Весы для работы за прилавком;
- Подвесные весы для взвешивания рыбы;
- Весы с отдельностоящей грузовой платформой для крупногабаритных товаров.

Весы RBS соответствуют европейским и международным стандартам и успешно прошли сертификацию на внесение типа в «Государственный реестр средств измерений» в соответствии с ГОСТом РФ. На распространенные конфигурации оборудования всегда поддерживается запас на складе компании. На весы действует гарантия на всей территории России и странах ЕАЭС. Поставка осуществляется по всей территории Российской Федерации и стран ЕАЭС.



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 4,3" + ТАКТИЛЬНЫЕ КНОПКИ И ПОКУПАТЕЛЯ 7" НА СТОЙКЕ И БЕЗ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 10" И ПОКУПАТЕЛЯ 7" НА СТОЙКЕ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 10" И ПОКУПАТЕЛЯ 10" НА СТОЙКЕ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 15" И ПОКУПАТЕЛЯ 15" НА СТОЙКЕ

	Кнопочные весы	Компьютерные весы		
Дисплей продавца	4.3": цветной дисплей с разрешением 480x272 + тактильные кнопки	10" Resistive/Capacitive Touch TFT LCD с разрешением 1280x800	10" Resistive Touch TFT LCD с разрешением 1280x800	15" Capacitive Touch TFT LCD с разрешением 1366*768
Дисплей покупателя	4.3"/7": цветной дисплей (встроенный, на стойке) с разрешением 480x272 / 1024x600	7" TFT LCD 800x480	10" TFT LCD с разрешением 1280x800	15" TFT LCD с разрешением 1366x768
Диапазон взвешивания	6/15 кг (e= 2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)	3/6 кг, (e=1/2 г), 6/15 кг (e= 2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)		
Операционная система	Встроенная	Linux Debian 9		
Процессор	IC-SMD-STM32F407VE/GD32F427VE Cortex-M4	Arm Cortex-A17, max 1.6 GHz, L2-Cache: 1MB Architecture 32-bit		
Память	512 MB	16 GB NAND FLASH		
Оперативная память	8 MB	2 GB DDR3L SDRAM		
Принтер	Прямая термopечать, 2' принтер этикеток, кассетный модуль, ширина бумаги – 60 мм, ширина печати – 56 мм, длина печати – 110 мм, скорость печати – 125 мм/с, разрешение печати - 8 точек/мм, макс. диаметр рулона: внешний - 100мм, внутренний - 40мм			
Интерфейсы	USB 2.0, RS-232, 1 x RJ11, 1 x RJ45 (LAN) WLAN 802.11n 2,4GHz/5GH	2 x USB 2.0/4 x USB 2.0(опция), RJ11, RJ45 (LAN), 1 x RS-232/2 x RS-232(опция), WLAN 802.11 a/b/g/n/ac 2,4GHz/5GHz		
Диапазон рабочих температур	От -10 о С до 40 о С	От -10 о С до 40 о С		
Рабочее напряжение	220 V	220 V		
Потребляемый ток	320mA	330mA		
Частота сети	50/60 Гц	50/60 Гц		


С ДИСПЛЕЕМ 10"

С ДИСПЛЕЕМ 15"

С ДИСПЛЕЕМ 18"

Дисплей	10" Resistive Touch TFT LCD 1280x800 (матовый)	15" Capacitive Touch TFT LCD 1366x768 (глянцевый)	18" Capacitive Touch TFT LCD 1366x768 (глянцевый)
Диапазон взвешивания	6/15 кг (e= 2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)		
Операционная система	Linux Debian 9		
Процессор	Arm Cortex-A17, max 1.6 GHz, L2-Cache: 1MB Architecture 32-bit		
Память	16 GB NAND FLASH		
Оперативная память	2 GB DDR3 SDRAM		
Принтер	Прямая термопечать, 2' принтер этикеток, кассетный модуль, ширина бумаги – 60 мм, ширина печати – 56 мм, длина печати – 110 мм, скорость печати – 125 мм/с, разрешение печати - 8точек/мм, макс. диаметр рулона: внешний - 100мм, внутренний - 40мм		
Интерфейсы	2 x USB 2.0/4 x USB 2.0(опция), 1 x RS-232/2 x RS-232(опция), 1 x RJ11, 1 x RJ45 (LAN), WLAN 802.11 a/b/g/n/ac 2,4GHz/5GHz		
Диапазон рабочих температур	От -10°C до 40°C		
Рабочее напряжение	220 V		
Потребляемый ток	330mA, 550 mA		
Частота сети	0/60 Гц		



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 10" И ПОКУПАТЕЛЯ 10"

Дисплей продавца	10" Resistive Touch TFT LCD с разрешением 1280x800 (матовый)
Дисплей покупателя	10" Resistive Touch TFT LCD с разрешением 1280x800 (матовый)
Диапазон взвешивания	3/6kg (e=1/2g), 6/15 кг (e= 2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)
Процессор	Arm Cortex-A17, max 1.6 GHz, L2-Cache: 1MB Architecture 32-bit
Операционная система	Linux Debian 9
Память	16GB NAND flash
Оперативная память	2 GB DDR3 SDRAM
Принтер	Прямая термопечать 2" принтер этикеток ширина бумаги - 60 мм ширина печати - 56 мм длина печати - 300 мм скорость печати - 125 мм/сек макс диаметр рулона внешний - 100 мм, внутренний - 40 мм
Интерфейсы	2 x USB 2.0/4 x USB 2.0(опция), 1 x RS-232/2 x RS-232(опция), 1 x RJ45 (LAN), WLAN 802.11 a/b/g/n/ac 2,4GHz/5GHz
Диапазон рабочих температур	От -10 о С до 40 о С
Рабочее напряжение	100 ~ 240 В перем. тока
Частота сети	50/60 Гц



ЧАША ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ РЫБЫ И СЫПУЧИХ ТОВАРОВ

- Нержавеющая сталь
- Крепление к платформе на магниты, что препятствует скольжению
- Высокие обработанные края чаши препятствуют попаданию жидкости в корпус весов

ОТДЕЛЬНОСТОЯЩАЯ ПЛАТФОРМА

- Нержавеющая сталь
- Диапазоны взвешивания 30, 60, 150, 300 кг
- Предназначена для взвешивания тяжелых и крупногабаритных товаров
- Подключение в качестве второй платформы к основным весам



СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА

- LED лампа
- Оповещение об окончании рулона этикетки
- Сокращение простоев оборудования без этикетки за счет сигнала

RBS SOFTWARE SOLUTIONS

RBS SW
FIRMWARE

Встроенное программное обеспечение

RBS SCALES
LOADER

Загрузка и передача артикульных данных

RBS SCALES
MANAGEMENT

Удаленный доступ к оборудованию и мониторинг его состояния

RBS SETTINGS
CENTER

Управление настройками оборудования

RBS SCALES
SOLUTIONS

Приложения расширяющие функционал оборудования



КОМПАНИЯ «РБС» СЕГОДНЯ



Производство оборудования
под собственной
торговой маркой



Разработка программных
приложений и системная
интеграция оборудования



Дилерская сеть
и сервисные центры
на всей территории РФ



Доставка в любую точку РФ
в минимальные сроки
и ввод в эксплуатацию



Многолетний опыт
работы на рынке



Привлекательные условия
приобретения оборудования



Тысячи единиц оборудования
введенного в эксплуатацию

КОМПАНИЯ «РБС» ПРЕДЛАГАЕТ КЛИЕНТАМ И ПАРТНЕРАМ:

- сертифицированное весовое оборудование с первичной поверкой;
- оперативную поставку в любой регион России;
- монтаж и ввод оборудования в эксплуатацию;
- обучение ваших технических специалистов обслуживанию оборудования;
- бесперебойную поставку запасных частей;
- техническую и информационную поддержку в любых регионах России.