



Weighlog 200

простая в использовании бортовая система взвешивания;
устанавливается на машины с кабинами и без кабин



Система взвешивания **Weighlog 200** может применяться для различных задач: контрольное взвешивание материала, погрузка транспорта, взвешивание компонентов для приготовления смесей.

Система **Weighlog 200** компании RDS представляет собой многоканальную взвешивающую систему для малых погрузчиков, фронтальных погрузчиков, вилочных погрузчиков, погрузчиков с телескопической стрелой и других машин с различными навесками. Выбранный канал на мониторе помечается указателем.

Система измеряет гидравлическое давление в рабочем цилиндре и преобразует его с помощью введенных калибровочных коэффициентов в вес.

Имеется четырех разрядный ЖК дисплей с подсветкой и встроенный сигнал, который может быть настроен на подачу сигнала при приближении к максимально допустимому значению. Внешний сигнал является опцией.

Сейчас Weighlog 200 комплектуется новым программным обеспечением, что позволяет уменьшить влияние внешних факторов на работу системы

Особенности:

- многоканальная система взвешивания с итоговым каналом
- статическое и динамическое взвешивание
- кнопка ввода веса позволяет использовать систему на прицепах-самосвалах для взвешивания сыпучих материалов, например зерна
- подсвечиваемый ЖК дисплей
- конструкция водонепроницаемая, пригодная для использования на машинах без кабин
- автоматическая компенсация скорости подъема
- Возможность подключения принтера
- блок управления может быть закреплен на панели или свободно размещен на ней

Преимущества:

- многоканальность системы позволяет сохранять значения по разным материалам, клиентам, навескам
- Может применяться для взвешивания в любых условиях
- позволяет ускорить погрузку
- система позволяет обеспечить равномерную загрузку машины
- взвешивание «в поле»
- помощь в складском учете
- простота использования и компенсация скорости подъема позволят работать нескольким водителям
- система позволяет уменьшить количество перемещений транспорта по площадке, увеличивается ресурс техники
- продажа, обслуживание и консультирование специалистами представителей RDS

Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 11-28 В постоянного тока

Диапазон температур: от -30 градусов С до +50 градусов С

Погрешность системы: +/-2%(max)

Диапазон давления: от 0 до 250 бар (возможно другое)

Гарантия: 1 год

Класс защиты: IP67

Защита от внешних

воздействий: полная защита от радиочастотных и электромагнитных излучений

Дополнительные опции:



ICP 300 — принтер для печати итоговых значений

Внешний сигнал - для использования на шумных площадках. В зависимости от применения возможен выбор внешних сигналов

Комплект для переустановки — позволяет переустанавливать систему с погрузчика на трактор для взвешивания прицепа



ООО "Реко́н групп"

127055, г.Москва,

ул.Новослободская, д.24, строение 2

Тел.: +7 495 721 19 00

факс: +7 495 721 95 79

E-mail: moscow@recongroup.ru

Интернет: www.recongroup.ru

Другие системы взвешивания:



Weighlog 100 — многоканальная система взвешивания с задаваемым максимальным значением.

Loadmaster 8000i — система с двумя датчиками давления для больших погрузчиков, с возможностью ввода заданного значения веса, возможностью удаления значения веса «последнего ковша», возможностью оперировать данными, с подключаемым принтером.

Loadmaster 9000i — система, предназначенная для коммерческого учета, согласно стандарта OIML R51 & R76 (Class IIII)

