



Weighlog 100

легкая в использовании бортовая система взвешивания,
устанавливаемая на машины как с кабинами так и без них



Система взвешивания **Weighlog 100** может применяться для различных задач: контрольное взвешивание принимаемого материала, погрузка транспорта, приготовление бетонного раствора

Система **Weighlog 100** компании RDS представляет собой легкую в использовании многоканальную взвешивающую систему для малых погрузчиков, фронтальных погрузчиков, вилочных погрузчиков, погрузчиков с телескопической стрелой и других машин с различными навесками.

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. Выбранный канал на мониторе помечается указателем. Каждый канал отображает текущее значение и промежуточный итог (если значение веса было введено), а итоговый канал отображает общее значение по всем каналам с последнего сброса.

Особенности:

- многоканальная система взвешивания с итоговым каналом
- статическое и динамическое взвешивание
- подсвечиваемый ЖК дисплей
- встроенный звуковой сигнал для оповещения о возможном перегрузе
- конструкция водонепроницаемая, пригодная для использования на машинах без кабин
- блок управления может быть закреплен на панели или свободно размещен на ней

Преимущества:

- многоканальность системы позволяет сохранять значения по разным материалам, клиентам, навескам
- взвешивание во время подъема ковша позволяет ускорить операцию и увеличить количество операций за смену
- система позволяет обеспечить равномерную загрузку машины
- помощь в складском учете: контроль за принимаемыми материалами
- точность при отгрузке материалов
- помощь при производстве бетона
- система позволяет уменьшить количество перемещений транспорта по площадке и повысить безопасность
- звуковой сигнал заранее информирует о приближении к максимально допустимому значению
- 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:

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



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 200 — многоканальная система взвешивания с компенсацией скорости подъема и возможностью подключения принтера



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 (Cl. IIII)