



Loadlog 500+

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



Система взвешивания **Loadlog 500+** может применяться для различных задач. контрольное взвешивание материала, погрузка транспорта, взвешивание компонентов для приготовления смесей.

Система **Loadlog 500+** компании RDS представляет собой легкую в использовании одноканальную взвешивающую систему для малых погрузчиков и может применяться только с одним навесным оборудованием, например с ковшом. Система измеряет гидравлическое давление в рабочем цилиндре и преобразует его с помощью введенных калибровочных коэффициентов в вес.

Сейчас Loadlog 500+ комплектуется новым программным обеспечением, что позволяет уменьшить влияние внешних факторов на работу системы.

Имеется четырех разрядный ЖК дисплей с подсветкой, на котором отображается текущее значение, промежуточный итог и общее значение. Встроенный сигнал информирует о перегрузе. Внешний сигнал является опцией.

Особенности:

- одноканальная система с общим итогом.
- статическое и динамическое взвешивание.
- подсвечиваемый ЖК дисплей.
- конструкция водонепроницаемая, пригодная для использования в любых погодных условиях; подходит для установки на машины без кабин.
- имеется автоматическая компенсация скорости подъема ковша.
- имеется возможность выведения данных на принтер.
- встроенный сигнал информирует о перегрузе, внешний сигнал является опцией.

Преимущества:

- взвешивание во время подъема позволяет ускорить погрузку и увеличить количество операций за смену.
- система позволяет обеспечить равномерную загрузку машины.
- предупреждает о перегрузе.
- помощь в складском учете: контроль за принимаемыми и отгружаемыми материалами.
- легкость использования и компенсация скорости подъема позволяет управлять системой разным водителям.
- система позволяет уменьшить количество перемещений транспорта по площадке.
- 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.



ООО "Рекон 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:



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 MID.