



Loadmaster 8000i

Лидер рынка среди бортовых систем
взвешивания для всех типов погрузчиков



Loadmaster 8000i компании **RDS** - это очень точная бортовая система взвешивания с двумя гидродатчиками для погрузчиков большого класса. Она увеличивает производительность погрузчика, сокращает число перемещений техники, повышет безопасность и обеспечивает правильную погрузку транспорта с первого раза.

Loadmaster 8000i компании RDS

— это продвинутая бортовая система взвешивания для всех типов погрузчиков. Есть функция ввода заданного веса с обратным отсчетом оставшегося количества до заданного результата. Функция сброса значения «последнего» ковша позволяет выполнить погрузку точно до заданного значения. Новшества, внедренные в систему Loadmaster 8000i, позволяют значительно уменьшить влияние на процесс взвешивания таких факторов, как покачивание машины и изменение направления движения, что повышает точность взвешивания.

Интегрированный картридер формата SD позволяет оперировать основными данными, например название клиента, данные о погрузках и общие итоги

Особенности:

- Режимы взвешивания: динамический с компенсированием скорости подъема и статический
- Возможность калибровки под различные навески или материалы
- Встроенный SD картридер для обмена данными с компьютером.
- Сохранение данных о перегрузе
- Функция отображения «нетто» веса при взвешивании в таре (паллета/контейнер)
- Функция сохранения количества компонентов для приготовления смесей из них
- На большом мониторе отображаются вес груза в ковше, заданное значение веса, название клиента, название взвешиваемого материала и время
- Монитор и клавиши с подсветкой
- Монитор экранирован антибликовым стеклом

Преимущества:

- Данные, выдаваемые системой, применимы и для управленческого учета
- Исключает обратные рейсы от или к весовой из-за неправильного веса груза
- Точность данных обеспечивается и при взвешивании на неровной площадке
- Сокращает очереди на весовых
- Обеспечивает правильную загрузку транспорта с первого раза
- Сохраняется ландшафт площадки из-за исключения лишних перемещений транспорта
- Взвешивание во время подъема ускоряет процесс и повышает производительность машины
- Поддержка специалистами представителей RDS

Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 11-28 В постоянного тока
Дисплей: 160*128 пикселей (95*75мм), Дот матрикс, ЖК
Диапазон температур: от -40 до +85 градусов С - хранение от -20 до +70 градусов С - работа
Погрешность системы: +/- 2% (max)
Диапазон давления: от 0 до 250 бар
Гарантия: 1 год
Класс защиты: Блок управления IP34 датчики IP65
Защита от внешних воздействий: полная защита от радиочастотных и электромагнитных излучений
Габариты: 155*220*65 мм (В*Д*Ш) 0,75 кг

Дополнительные опции:

ICP 300 — принтер для печати итоговых значений

Телеметрия — для быстрого и удобного обмена данными между офисом и погрузчиком

Кренометр — для работы на очень неровных поверхностях



ООО «Реко́н групп»
127055, г.Москва,
ул.Новослободская, д.24, строение 2
телефон: +7 495 721 19 00
факс: +7 495 721 95 79
E-mail: moscow@recongroup.ru
Интернет: www.recongroup.ru

Другие системы взвешивания:



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



Сканер для Loadmaster 9000i — для быстрого ввода наименований