

TAMTRON

WEIGH TO KNOW

ЦИФРОВЫЕ КРАНОВЫЕ ВЕСЫ TAMTRON SCS+

ДЛЯ САМЫХ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЙ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА



Крановые весы SCS+ разработаны для промышленного применения и поэтому они удобны в эксплуатации. Большой дисплей и портативный контроллер гарантируют легкость использования в различных условиях. Компенсация раскачивания груза позволяет всегда получать точные результаты взвешивания.

Благодаря модулям и опциям крановые весы SCS+ могут эксплуатироваться для выполнения различных операций взвешивания. Широкий спектр дополнительных функций и приборов позволяет подбор наилучшей комбинации к любым условиям работы.

- ▶ Высокая точность
- ▶ Коммерческое взвешивание
- ▶ взвешивание в процессе работы
- ▶ Прочная конструкция



БЕЗОПАСНАЯ И ЭКОНОМИЧНАЯ РАБОТА

DR10 представляет новое поколение портативных контроллеров управления крановыми весами. Пульт оснащен ярким графическим дисплеем, простой клавиатурой и меню. С помощью пульта можно управлять весами и получать информацию о весе.

DR10 может быть подключен к ПК кабелем по интерфейсу USB. Радиомодем TRL10 позволяет осуществлять модульные решения передачи данных, которые основываются на специфических требованиях заказчика и на существующих информационных системах предприятия. Устройства TRL10 могут быть соединены, позволяя создать расширенную сеть передачи данных.

ОПЦИИ

- ▶ Модель для литейной
- ▶ Защитная противоударная рама
- ▶ модель на траверсу с двумя датчиками
- ▶ Сертификат поверки
- ▶ DR10 пульт



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ВЕСОВ ТАМТРОН SCS+

- ▶ Точность $\pm 0,05$ % от НПВ
- ▶ Диапазон тарирования 100 % от НПВ
- ▶ Прочность на разрыв 500 % от НПВ
- ▶ Допустимая пиковая нагрузка 200 % от НПВ
- ▶ 50 мм LED-дисплей, 5 символов
- ▶ Функция брутто/нетто, установка нуля
- ▶ Сообщение при перегрузке весов
- ▶ Автоматическое отключение, если в течении 10 мин веса не использовались
- ▶ Часы реального времени, дата
- ▶ Автоматическая внутренняя проверка и обнуление при включении питания
- ▶ Цифровой фильтр помех раскачивания
- ▶ Более 100 часов работы до полного разряда
- ▶ Рабочая температура: $-20^{\circ}\text{C} \dots +50^{\circ}\text{C}$
- ▶ Литой алюминиевый корпус, класс защиты IP 65

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: DR10

- ▶ Дисплей: Графический ЖК дисплей (64x128 пикселей) с LED-подсветкой
- ▶ Индикатор заряда: Для весов и DR10
- ▶ Время работы: 65 часов
- ▶ Рабочий диапазон: 200 м на линии видимости
- ▶ Энергонезависимая память: 1800 взвешиваний, время, дата, код продукта (опция)
- ▶ USB связь: Загрузка данных на ПК кабелем по интерфейсу USB и подзарядка
- ▶ Радиочастотный диапазон: 433.23 МГц - 434.35 МГц /10 выбираемых пользователем радиоканалов
- ▶ Вес: 200 г (с батареями)
- ▶ Рабочая температура: $-20^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$

TAMTRON

Адрес PO Box 15 (Vestonkatu 11)
FI-33561 Tampere
Finland

Тел. +358 3 3143 5000
Эл. почта weighing@tamtron.fi

WWW.TAMTRONGROUP.COM

Tamtron – это передовая компания, изготовитель продуктов и поставщик услуг в отрасли взвешивания, который обеспечивает высокое качество продукции и ответственность при оказании сервисных услуг. Успех компании основан на способности выпускать наиболее инновационные и конкурентоспособные решения для взвешивания в отрасли. Весовые решения, предлагаемые компанией Tamtron делают повседневные операции наших клиентов проще и эффективнее в таких отраслях, как строительство и горнодобывающая промышленность, производство, лесная промышленность и деревообработка, транспорт и логистика, а также переработка, утилизация отходов и операционная деятельность морских портов. Система управления качеством прошла сертификацию ISO 9001:2015, что удостоверяет нашу компетентность и гарантирует высочайшее качество поставок.

Компания Tamtron работает на международном уровне, в ней занято 140 профессионалов. Головной офис компании расположен в Финляндии, она также имеет филиалы в Швеции, Польше, Германии, Чешской республике и Словакии. В дополнение к сильным позициям на внутреннем рынке, Tamtron осуществляет экспорт во всем мире: более чем в 60 стран. Оборот компании составляет 22 миллиона евро. За свою 40-летнюю историю с 1972 года, благодаря накопленному опыту и технологическому ноу-хау, компания Tamtron стала дружественным поставщиком надежных решений для взвешивания.