

## Крановые весы CS-1500™ Производитель фирма Intercomp (США)

Крановые весы CS-1500 предназначены для статического взвешивания грузов, подвешенных на крюк крана. Могут применяться на предприятиях всех отраслей промышленности, сельского хозяйства, при коммерческих операциях или на этапах технологического цикла производства. Весы имеют широкий диапазон рабочих температур и степень пылевлагозащиты, могут использоваться вне помещения при любых погодных условиях/

Крановые весы серии CS обеспечивают надежную работу в сложных промышленных условиях, обладая при этом высокопрочной конструкцией, что делает их особо устойчивыми к механическим повреждениям

### Особенности

- Уникальный дизайн позволяет выбрать модель от 250кг до 10тонн
- Дистанционное управление весами при помощи инфракрасного пульта на удалении до 15 м.
- Автоматическая защелка на крюке
- Легкость в настройках и калибровке
- Водонепроницаемый алюминиевый корпус
- Дисплей – 20мм цифровой светодиодный (LED)
- Число знаков индикатора – 5, высота 20мм
- Время непрерывной работы аккумулятора –100часов
- Питание – 8 алкалайновых батарей
- Предупреждение о разрядке батареи
- Выборка массы тары из всего диапазона взвешивания 100%
- Автоматическое отключение весов
- Защита от перегрузки
- Панель: Ноль, Вкл/Выкл, Тара
- Интерфейс: RS232 / 20 mA (опция)
- Перегрузка: мин. 200%, мах. 500%
- Влажность: 10 до 95% не конденсат
- Рабочая температура: От -20 до +60°С
- Класс защиты IP65



Нагрузка	A	B	C	D	E	F	Вес, кг
200	267	61	51	25	35	22	9
300	267	61	51	25	35	22	9
500	267	61	51	25	35	22	9
1000	292	61	51	25	35	22	9
2000	482	73	57	43	64	46	16
5000	482	73	57	43	64	46	16
10000	584	90	80	62	83	66	20

Номер #	Модель	Нагрузка, кг	Дискретность, кг
82447	CS1500	200	0,05
82448	CS1500	300	0,1
43647	CS1500	500	0,2
43648	CS1500	1000	0,5
43649	CS1500	2000	0,5
43650	CS1500	5000	2
43651	CS1500	10000	5

### Опции

- Зарядное устройство 220V для 2x4 D-size Nicad
- Комплект аккумуляторных батарей (2x4 D-size Nicad)
- Комплект аккумуляторных батарей (1x4 D-size Nicad)
- RS-232
- ЖКД дисплей вместо светодиодного
- Корпус из нержавеющей стали IP67

