

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Весы крановые CAS Caston-I 1 ТНА



Весы крановые CAS Caston-I 1 THA

Крановые индустриальные весы CAS THA (Caston I) с пультом управления выгодно отличаются доступной ценой, функциональностью и надежностью. Предназначены для эксплуатации в различных отраслях промышленности, на складских комплексах, предприятиях сельского хозяйства и т.д. Весы CAS THA (Caston I) выполнены в прочном корпусе из высококачественного сплава алюминия, а надежные крепежные элементы гарантируют длительный срок эксплуатации.

Модели этой серии оснащены светодиодным дисплеем с регулировкой яркости, перезаряжаемой батареей высокой мощности и имеют несколько несколько режимов работы. Управление осуществляется с помощью пульта дистанционного управления.

Преимущества крановых весов CAS Caston:

• Выбор единиц измерения массы (килограмм, фунт)

- Выборка массы тары
- Режим суммирования
- Светодиодный дисплей с регулировкой яркости и высотой символом 38мм.
- Настройка дискретности отсчета
- Анти-вибрация
- Управление весами с помощью пульта дистанционного управления в комплекте (дальность до 10 м)
- Взвешивание нестабильных грузов
- Индикация уровня заряда аккумулятора
- Режим ожидания
- Зарядное устройство + аккумулятор в комплекте
- Все крепежные элементы, в том числе проушина и скоба, рассчитаны на долгосрочную и надежную службу
- Корпус и принимающий крюк, выполненные из высококачественного сплава алюминия
- Автоматический переход в ждущий режим

Технические характеристики крановых весов CAS Caston:

Модель	0,5 THA	1 THA	2 THA	3 THA	5 THA	
Наибольший предел взвешивания, кг	500	1000	2000	3000	5000	
Наименьший предел взвешивания, кг	5	10	20	30	50	
Цена поверочного деления и дискретность отсчета, кг	0,2	0,5	1	1	2	
Класс точности	III (средний)					
Время стабилизации, сек	≤ 10	10				
Диапазон нуля, % от НПВ	4					
Обозначение перегрузки	[Максимальная нагрузка] + 9е					
Безопасная перегрузка, % от НПВ	125					
Максимальная перегрузка, % от НПВ	400					
Питание: от аккумулятора/через адаптер	от аккумулятора, напряжением 6B, силой тока 5A*ч. Зарядное устройство, напряжением 9B, силой тока 1,5A; от сети переменного тока, напряжением 220B, частотой 50Гц					
Время непрерывной работы от аккумулятора, часов	≥ 50	80 ~ 200 60 ~ 100				
Тип батареи	герметичная, на основе свинца и кислоты, 6B/5A в час	Герметичная, на основе свинца и кислоты, 6B/10A в час				
Выборка массы тары, не более, кг	500	1000	2000	3000	5000	

Диапазон рабочих температур, °C	-10 ~ +40				
Относительная влажность	≤85% при температуре ниже +20°C				
Тип дисплея	светодиодный, 5-ти сегментный. Высота сегмента: 30 мм	светодиодный, 5-ти сегментный. Высота сегмента: 38 мм			
Тип батарей для ПУ	2 батареи AA x 1,5B	и AA x 1,5B			
Масса, кг, не более	4,2	16	25		

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01