

## Крановые электронные весы серии JLT

Производитель (Тайвань)



### Назначение

Весы крановые электронные для статического взвешивания предназначены для взвешивания транспортируемых кранами грузов в производственных помещениях и на открытом воздухе в несложных производственных условиях.

### Сервисные функции

Пульт дистанционного управления на радиоканале с возможностью использования сервисных функций  
 Клавиши управления: ВКЛ/ВЫКЛ, НОЛЬ, ТАРА.  
 Выборка массы тары во всем диапазоне взвешивания  
 Режим остановки и захвата последнего измеренного значения веса  
 Угол поворота крюка 360°  
 Режим пониженного энергопотребления  
 Яркий светодиодный индикатор  
 Два диапазона взвешивания  
 Класс защиты IP40

### Технические характеристики

Наименование характеристик	Значение характеристик моделей весов					
	JLT-600	JLT-1T	JLT-2T	JLT-3T	JLT-5T	JLT-10T
Класс точности весов	Средний – 3					
Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг	600	1000	2000	3000	5000	10000
Цена деления, кг	0,2/0,1	0,5/0,2	1/0,5	1/0,5	2/1	2/5
Высота весов (с прицепными приспособлениями), мм не более	620	620	650	650	730	830
Высота индикации, мм	40	40	40	40	40	40
Масса весов, кг не более	14	14	18	20	26	35

- Время установления показаний - не более 5 сек.
- Весы сигнализируют о перегрузке, превышающей НПВ на 10%.
- Весы сохраняют работоспособность при кратковременной перегрузке, не превышающей НПВ более, чем на 400%, датчика – 200%.
- Диапазон рабочих температур 0...+40°C
- Питание весов осуществляется от встроенного аккумулятора (входит в комплект совместно с зарядным устройством 6В/10 Ач).
- Время непрерывной работы от полностью заряженных аккумуляторов не менее 150 часов.
- Время заряда полностью разряженных аккумуляторов не более 10 часов.
- Дальность действия пульта дистанционного управления до 20 м.

**Гарантия 12 месяцев**