



## КВ-7 весы крановые с ПДУ-280



Крановые весы серии КВ предназначены для статистических измерений массы перемещаемых кранами грузов при тяжёлых условиях эксплуатации с высокой точностью. Крановые весы могут использоваться для весовых операций в промышленности и торговле.

### Преимущества крановых весов серии КВ-7:

- Степень пыле-влагозащиты весов IP 68/69K.
- Большой светодиодный дисплей у весов (высота цифр 30мм).
- Пульт дистанционного управления 280 отображает результаты взвешивания и позволяет управлять весами на расстоянии не менее 100 метров в зоне прямой видимости.
- ПДУ 280 имеет ЖКИ-дисплей с отключаемой подсветкой и высотой цифр 25 мм.

- Дальность работы инфракрасного пульта дистанционного управления – до 20 метров в зоне прямой видимости.
- Автономное питание (аккумулятор) обеспечивает работу весов до 24 часов (при  $t = +20^{\circ}\text{C}$ ).
- Весы имеют следующие функции и режимы:
  - режим суммирования результатов взвешивания;
  - режим тарирования (обнуление массы тары).
- Рабочий диапазон температур для весов: от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+45^{\circ}\text{C}$ .
- Рабочий диапазон температур для ПДУ280: от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ .
- Влажность (неконденсированная) - до 85% (при  $t = +35^{\circ}\text{C}$ ).
- Источник питания весов - 4 литиево-ионные батареи (зарядное устройство прилагается).
- Весы с максимальной нагрузкой 5 и 10 тонн при необходимости могут быть укомплектованы переходным овальным кольцом и (-или) чалочным вращающимся крюком.
- Весы с максимальной нагрузкой 20 тонн при необходимости могут быть укомплектованы переходным овальным кольцом.

### Характеристики:

Модель	Max, кг	d, кг	C, мм	C1, мм	C2, мм	H, мм	H1, мм	H2, мм	H3, мм	W, мм	Масса, кг
КВ-5000К-7 с ПДУ 280	5000	2	121	21	34	158	116	72	44	25	3,9
КВ-10Т-7 с ПДУ280	10000	5	133	31,5	50	197	142	72	64	41	6,5
КВ-20Т-7 с ПДУ280	20000	10	159	42	68	245	171	73	87	54	17



Габаритный чертеж:

