

ВП весы платформенные



Весы ВП предназначены для взвешивания тележек и других грузов в любых, даже самых тяжелых условиях эксплуатации – в химической, военной, пищеперерабатывающей промышленности (в том числе в холодильниках и цехах термообработки), в сельском хозяйстве, на производстве, складах, вокзалах, в районах Крайнего Севера, на открытых площадках. Подходят для использования в местах с большим грузооборотом.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Особенности:

- Прочная конструкция, рассчитанная на интенсивную эксплуатацию в тяжелых условиях.
- Малая высота весов (всего 63 мм) позволяет с легкостью закатывать на них любые тележки.
- Специальные узлы встройки датчиков минимизируют влияние неровностей основания на точность взвешивания и обеспечивают защиту от боковых ударов и весовых перегрузок.
- Весы работают в широком температурном диапазоне при температурах -40...+80°С.
- Увеличенная точность за счет использования двух диапазонов взвешивания.
- Платформа весов защищена от коррозии износостойким покрытием на полиуретановой основе.
- Наличие сертификата взрывобезопасности 0ExiaIICT6X также указывает на повышенную надежность конструкции.

Варианты исполнения:

- Стандарт – весы рассчитаны на эксплуатацию в достаточно жестких условиях.
- Экстра – вариант для интенсивной эксплуатации в самых тяжелых условиях. Весы комплектуются датчиками из нержавеющей стали с расширенным температурным диапазоном, имеют полную герметичность всех комплектующих и их соединений, защиту кабеля и дополнительный слой износостойкого покрытия.

Параметры датчиков		Исполнение	
		Стандарт	Экстра
Материал датчиков		Сталь	Нержавеющая сталь
Степень пылевлагозащиты датчиков		IP67	IP68
Диапазон рабочих температур по ГОСТ 15150, °С	Предельных	-40...+60	-70...+80
	Номинальных	-20...+40	-30...+40

Модификации

Весы выпускаются в трех версиях:

- К – платформа изготавливается из конструкционной стали.
- НК – платформа из конструкционной, настил из нержавеющей стали.
- НН – платформа производится полностью из нержавеющей стали.

Модель	Предел взвешивания	Дискретность	Размер платформы, см						
			100x100	125x100	150x100	150x150	200x150	200x200	300x150
ВП-300	300 кг	до 150 кг – 50 г, свыше – 100 г	+	+					
ВП-600	600 кг	до 300 кг – 100 г, свыше – 200 г	+	+	+				
ВП-1,5 т	1,5 т	до 600 кг – 200 г, свыше – 500 г	+	+	+	+	+		



ВП-3 т	3,0 т	до 1,5 т – 500 г, свыше – 1 кг			+	+	+	+	
ВП-6 т	6,0 т	до 3 т – 1 кг, свыше – 2 кг				+	+	+	+
ВП-10 т	10,0 т	до 6 т – 2 кг, свыше – 5 кг				+	+	+	+

Возможно изготовление весов любых размеров, рассчитанных на любую нагрузку.

Возможные модификации:

- Ударопрочная – весы изготавливаются на базе усиленной платформы с рамой-основанием. Конструкция оснащается противоударными узлами встройки датчиков и различными типами амортизаторов, демпферов и тяг. Обеспечивается защита от перегрузок как в вертикальном, так и в горизонтальном направлениях.
- Мобильная – весы комплектуются встроенными роликами и ручками для их удобного перемещения одним человеком.
- Повышенной точности – для еще более точного взвешивания в суженном диапазоне рабочих температур.

Дополнительная комплектация

Отдельно заказываются:

- Пандусы для закатывания на весы тележек.
- Рама для врезной установки, необходимая при монтаже весов вровень с поверхностью основания. Весы не мешают свободному проходу, тележки быстро и удобно закатываются с любой стороны.

Комплектация терминалом:

- Терминал к весам подбирается отдельно с учетом необходимых Вам функций.
- Все терминалы оснащены светодиодным индикатором с крупными цифрами и пленочной клавиатурой, предотвращающей попадание внутрь пыли и влаги. Дополнительно они могут комплектоваться аккумулятором, разъемом для передачи данных на ПК или беспроводным радиоканалом BlueTooth, дублирующими индикаторами.
- С терминалами Т9 и Т11 весы работают в двухдиапазонном режиме, позволяющем проводить более точные измерения веса.