

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
На поставку платформенных весов ВП-305-10т для взвешивания труб



Назначение

Весы предназначены для статического взвешивания труб и определения веса при технологических и коммерческих операциях.

Технические характеристики

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
1.	Наибольший предел взвешивания, кг	10000
2.	Наименьший предел взвешивания, кг	100
3.	Класс точности	Средний
4.	Дискретность отсчета, кг	5,0
5.	Предел допускаемой погрешности в интервалах взвешивания при первичной поверке/эксплуатации, кг <ul style="list-style-type: none"> • От 200 до 5000 • От 5000 до 20000 	5,0 10
6.	Время взвешивания, сек	Не более 2
7.	Диапазон рабочих температур, °С <ul style="list-style-type: none"> • Платформы с датчиками • Прибора весоизмерительного 	-20...+50 -10...+40
8.	Вид отсчетного устройства	Цифровой индикатор
9.	Потребляемая мощность от сети 220В, Вт	Не более 10
10.	Класс защиты от окружающей среды <ul style="list-style-type: none"> • Платформы с датчиками • Прибора весоизмерительного 	IP67 IP54
11.	Габаритные размеры платформы (длина, ширина), мм	7500 x 1500
12.	Связь с ЭВМ верхнего уровня	RS232 или RS485
13.	Средний срок службы весов, лет	Не менее 10
14.	Масса, кг	2500

Комплект поставки

№ п\п	Наименование	Кол-во
1.	Весовая платформа	1
2.	Тензодатчик	4
3.	Узел встройки	4
4.	Опорные стойки	4
5.	Весовой индикатор ИВ-320	1
6.	Коробка уравнивающая	1
7.	Комплект эксплуатационной документации	1
8.	Всего за оборудование	

ООО НПФ «Сведа, Лтд» 69035, г. Запорожье, ул. Зои Космодемьянской 3-а
Тел./факс: +38 (061) 213-19-02, 233-22-97 www.sweda.com.ua