

Автомобильные весы ВСУ-К



Назначение: для статического взвешивания грузовых автомобилей и автопоездов поосно или с полным заездом на весовые платформы. Модульные весы собираются из платформ длиной 1,5 м. Максимальная длина одних весов 6 м. Возможно собрать систему из двух весов для взвешивания автомобилей с прицепом.

Особенности:

- интенсивность взвешивания ограничена только качеством фундамента под весами
- монтаж за 2-4 часа вручную, без вызова специалиста и автокрана, весы поставляются настроенными и поверенными,
- высокая мобильность, масса одной платформы – 110 кг,
- устанавливаются на твердую ровную площадку, не требуют изготовления дорогостоящего фундамента.

Характеристики:

- автоматическое суммирование массы автомобиля при поосном взвешивании,
- максимальная нагрузка со стороны одной оси –10 т,
- возможная длина весового модуля: 1,5, 3, 4,5, 6 м,
- интерфейс RS-232 для подключения компьютера и внешних устройств,
- время работы от аккумулятора 25 ч до 60 ч в зависимости от длины платформы.

Модель весов	Макс нагрузка	Мин нагрузка	Цена деления
ВСУ-К10000	10 т	100 кг	5 кг
ВСУ-К20000	20 т	200 кг	10 кг
ВСУ-К30000	30 т	200 кг	10 кг
ВСУ-К40000	40 т	400 кг	20 кг