ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Весы балочные CAS 1000BFS



Весы балочные CAS 1000BFS

Стержневые промышленные весы производства компании CAS предназначены для статического взвешивания грузов нестандартных размеров. В первую очередь они будут востребованы для определения массы длинномерных грузов в нестандартной технологической таре. Благодаря функциональным особенностям, стержневые весы находят применение в различных областях: на крупных складских комплексах, перерабатывающих предприятиях, в сельскохозяйственной отрасли.

Благодаря продуманной конструкции, весы серии BFS идеально подходят для взвешивания габаритных грузов в нестандартной таре. В процессе работы весы можно легко и быстро настроить для взвешивания самых габаритных грузов - максимальное расстояние между весовыми балками может достигать 4,5 метров. За точность взвешивания отвечают два надежных тензометрических датчика, установленных в каждой весовой балке. Устойчивость весовых балок на поверхности обеспечивают специальные регулировочные опоры.

Грузоприемное устройство весов имеет долговечное покрытие, устойчивое к коррозии, перепадам температуры и механическим повреждениям. Покрытие балок выполнено современным методом электростатического напыления порошковой эмали. А значит, способны бесперебойно работать даже в самых суровых рабочих условиях.

Преимущества балочных весов CAS BFS:

- Количество тензодатчиков: 4 шт.
- Платформа снабжена ручкой и роликами для перемещения
- Соединительный кабель с жесткой оплеткой (3 м)
- Регулируемые по высоте ножки с фиксацией.
- Водозащитная конструкция: стандарт IP-65

Технические характеристики балочных весов CAS BFS:

Наибольший предел взвешивания, т	1
Цена поверочного деления и дискретность отсчета, кг	0,2/0,5
Масса тары, т, не более	1
Питание	От сети: 110~240B, 49~51Гц Аккумулятор (только для BI-100RB): 7,2-9B
Диапазон рабочих температур,°С	-10~+40 (-20~+40) для ГПУ с датчиками BSA (BSS) / -10~+40 для индикатора
Тип дисплея	Светодиодный или жидкокристаллический
Размеры платформы, мм	1200×100×90
Масса, кг, не более	2 * 25 (без упаковки)

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01