

СЕРИЯ MB

Полностью автоматический высокоскоростной модуль для динамического измерения массы и габаритов коробок

Эффективность применения MB-900 подтверждена многолетней эксплуатацией во многих странах. Надежное измерение размеров обеспечивается системой инфракрасных датчиков. Ориентация объектов на конвейерной ленте не влияет на качество и точность измерений. Немедленное реагирование на ошибки с помощью встроенной системы оповещения (звуковой и световой сигнал).



ГАРАНТИЯ 1 ГОД

Используется как автономно,
так и встраивается в конвейерные линии



Интернет-магазины



Службы
экспресс-доставки



Складское
хранение и учет



Транспорт и
логистика

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ:

- Окупается в течение первого года эксплуатации при сроке службы от 5 лет
- Устраняет ошибки ручного измерения габаритов до 96%
- Оптимизация складского пространства до 15%
- Эффективная загрузка транспортного средства по стоимости, кубатуре, грузоподъемности, нагрузке на оси и тоннажу

Модель		VIBRA MB-900
Диапазон измерения габаритов/Разрешение	Длина (Д):	от 20 до 120см / 0.5см
	Ширина (Ш):	от 5 до 90см / 0.5см
	Высота (В):	от 5 до 90см / 0.5см
МАХ		5кг / 70кг
Дискретность		50г / 100г
Интерфейс		RS-232C
Питание		AC230V
Вес		280кг



Возможность выбора режима работы

Используется как автономно, так и встраивается в конвейерные линии.



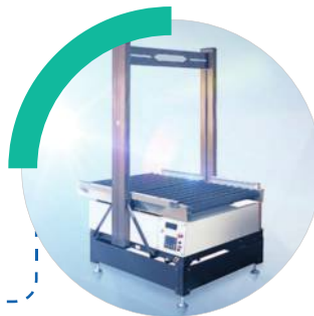
Система инфракрасных датчиков

Одновременное использование 4 датчиков гарантирует точное измерение габаритов.



Высокая пропускная способность

Эффективен при работе на высокой скорости с минимальным расстоянием между объектами.



Эксплуатация в тяжелых промышленных условиях

Предназначен для использования в тяжелых промышленных условиях благодаря сочетанию функциональности, производительности и качественного исполнения.

ФУНКЦИИ:

- Предназначен для измерения крупногабаритных объектов. По высоте и ширине до 90 см, по длине до 120 см.
- Скорость конвейера 32м/мин.
- Одно - и двунаправленная подвижная поверхность позволяет встраивать МВ с любой стороны в конвейер.
- Выход RS232C для подключения к ПК и сканеру штрих-кода + контакт реле.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

● MB - 900

