

Двухинтервальные контрольные весы

Быстро возместят упущенную прибыль



Торговля не приносит прибыли?

Разрешено ли вам продавать товары массой более 6 кг? Каков минимальный предел взвешивания на ваших контрольных весах? Сканер-весы Diva позволяют продавать товары массой до 15 кг, причем минимальный предел взвешивания новой модели весов составляет всего 40 г – в отличие от 100 г для большинства 15-килограммовых весов. Это означает, что Вы сможете продавать больше при меньших потерях.

Устойчивость



Прочность конструкции

В ходе проведенных технических испытаний сканер-весы Diva продемонстрировали свою высокую надежность в условиях интенсивного использования на контрольно-кассовых пунктах предприятий розничной торговли. А предельная долговечность приборов является постоянной заботой компании METTLER TOLEDO, ведущего мирового производителя контрольных весов.

Неограниченные возможности использования

Весы Diva прошли метрологическую аттестацию и разрешены к применению на всех основных мировых рынках. Весы Diva могут применяться для расчета цены или выполнять функции обычных весов, позволяя унифицировать оборудование для контрольного взвешивания в сфере международной розничной торговли.



PSC Magellan 8200™ и Diva: Сканирование и двухинтервальное взвешивание

Сканер-весы Diva – это идеальное решение для предприятий розничной торговли, заботящихся о качестве своего оборудования. Установка весов стала еще проще благодаря встроенной функции выравнивания в горизонтальной плоскости. А для облегчения работы кассиров полное техническое обслуживание оборудования и интеграция приборов с PSC Magellan 8200™ выполняется сертифицированным сервисным персоналом компании METTLER TOLEDO.

Технические характеристики Сканер-весы PSC Diva

Возможности и преимущества весов

- Полный набор функций сканера штрих-кода.
- Двухинтервальная система взвешивания позволяет снизить минимальный предел взвешивания, увеличить максимальный предел взвешивания и обеспечить более высокую разрешающую способность в нижней части диапазона.
- Благодаря встроенной функции выравнивания в горизонтальной плоскости упрощается установка весов.
- Функциональный и современный дизайн дисплея.
- Упрощенная процедура приобретения и интеграции, не требующая обращения к другим поставщикам.
- Долговечная конструкция, устойчивая к воздействию воды.

Возможности и преимущества дисплея с функцией расчета цены

- Яркий дисплей с подсветкой.
- Автоматическое выключение подсветки для экономии электроэнергии.
- Отображение 5-разрядного значения массы, 6-разрядной цены за единицу товара, 6-разрядной итоговой цены и 4-разрядного значения массы тары.
- Клавиши тарирования и установки нуля.

Возможности и преимущества весового дисплея

- Яркий дисплей с подсветкой.
- Автоматическое выключение подсветки для экономии электроэнергии.
- Отображение 5-разрядного значения массы.
- Клавиши тарирования и установки нуля.

Весы

НПВ6 кг	0-6 x 0,002 кг и 6-15 x 0,005
НмПВ	40 г
Интерфейсы	RS-232, кабельные переходники – по заказу
Совместимость	Встроенные протоколы для работы с наиболее распространенными системами кассовых терминалов
Условия эксплуатации	От -10°C до +40°C, влажность 0-85% без конденсации
Автоматическая коррекция нуля	Обеспечивает стабильные показания в нулевой точке
Сертификаты	NTER OIML, CE



**Дисплей
с функцией
расчета цены**



Весовой дисплей



Сертификат ISO 9001
Экологический сертификат ISO 14001



Веб-сайт: <http://www.mt.com>
Глобальная сервисная сеть

Дополнительная информация
на веб-сайте

www.mt.com/retail

Технические характеристики могут
быть изменены без уведомления
© 02/2006 Mettler-Toledo, Inc.
RT11XX.0EE