**Компьютерные весы X-Class 100**

**Компактные компьютерные весы с клавиатурой, для работы у прилавка, в зале самообслуживания, а также маркировки продуктов**

Открытая компьютерная платформа располагает огромным потенциалом, позволяющим в будущем модернизировать и расширить систему новыми устройствами и приложениями, а также создать индивидуальное решение для конкретного заказчика. Возможно беспроблемное подключение стороннего программного обеспечения. Встроенный в весы принтер - уникальный на рынке среди своих аналогов. Он выполняет абсолютно все требования, какие только могут быть установлены для печатных устройств весов. Дополнительным преимуществом является необыкновенно простая и быстрая замена рулонов с бумагой. Ежедневная очистка весов происходит быстро и легко. Это возможно благодаря компактной конструкции, а также легко очищаемым поверхностам корпуса и дисплея без рамы, исполнение которых вполне заслуженно называется Easy Clean.

**Область применения**

* Самообслуживание
* Весы с клавишами быстрого выполнения функций
* Весы для прилавков
* Кассовые функции
* Маркировка продуктов
* Учет товаров
* Обработка данных
* Подготовка / Предварительная упаковка
* Информирование покупателей
* Реклама / Перекрестные продажи

**Основные преимущества**

* Весы с клавиатурой для управления
* Компьютерные весы High-End с минимальным потреблением энергии
* Исполнение Easy Clean для легкой и быстрой очистки поверхностей корпуса, дисплея и весовой платформы
* Удобная замена рулона с этикетками
* Принтер "3 в 1": печать чеков, стандартных этикеток и этикеток Linerless

Изображение изделия и технические данные могут отличаться и при известных обстоятельствах могут отсутствовать в Вашей стране.

**Дизайн**

* Современный, стильный, функциональный дизайн
* Различные варианты исполнения конструкции
* Цвет: антрацит

**Концепция Easy**

* Дисплеи в исполнении Easy Clean: встроенное исполнение, без рамы, быстро и легко очищаются
* Исполнение поверхностей корпуса Easy Clean гарантируют удобную очистку с минимальными затратами времени
* Исполнение весовой платформы Easy fit - это экономия времени и других расходов при ежедневной очистке. После очистки платформу легко снова установить в грузоприемник.
* Easy Level - это компенсация угла наклона и получение точных значений веса, несмотря на наклонное расположение весов
* Технология Easy Load - максимально простая заправка рулона в принтер, легкая и удобная очистка печатной головки, а также быстрая замена термопечатной планки

**Надёжные инвестиции благодаря надёжной IT-платформе**

* Использование самого мощного процессора из применяемых в весовой технике (процессор Intel Dual Core)
* Использование оперативной памяти SSD как стандарт
* Высокоскоростные интерфейсы, такие как USB 3.0 или GBit LAN

**Минимальное потребление энергии за счёт:**

* Использования светодиодных дисплеев с задней подсветкой
* Экономичной SSD-памяти
* Дизайна без зазоров
* Функции Wake on LAN

**Универсальное применение**

* Возможны различные варианты моделей.
* Расширение функций посредством .RetailApps
* Полная поддержка для стороннего программного обеспечения (RIK \_ Retail Integrators Kit)
* Бумага для этикеток Linerless
* Гибкое в использовании программное обеспечение весов .RetailPowerScale для различных областей применения (обслуживание покупателей у прилавков, учет товаров, самообслуживание, маркировка продуктов, распродажи, касса)

**Интерфейсы:**

* Беспроводное подключение (W-LAN)

**Прочее:**

* Весовая платформа для мяса
* Кассовый ящик

**Функция Paper near End (сообщение "Заканчивается бумага в рулоне")** Функция для режима самообслуживания с сигнальной лампочкой

**Компенсация угла наклона Easy Level** для автоматической корректировки неверных значений веса, являющихся следствием наклонного расположения весов.

**Принтер для печати этикеток**

* Высокая скорость печати
* Штрихкоды Datamatrix / EAN / UPC / QR Code
* Возможны графический режим и печать логотипов
* Переключение заглавных / строчных букв и видов шрифтов

**Дисплей оператора**

* Сенсорный дисплей 10,1"
* Сверхпрочный сенсорный экран

**Дисплей покупателя**

* 7" TFT

**Операционная система**

* POSReady 7 (Windows)
* BIZLPOS (Linux)

**Процессор**

* Процессор Intel Dual Core

**Оперативная память**

* DDR3 RAM

**Память большой емкости**

* SSD

**Интерфейсы**

* Ethernet
* RS232
* Высокоскоростной USB 2.0
* Супервысокоскоростной USB 3.0
* RJ 12 (для кассового ящика)
* Выход для аудио с гнездом 3,5 мм

**Цвет**

* Антрацитно-серый (RAL7016)

**Диапазон температур**

* от -10° до +40°C