

Программное обеспечение
для терминалов сбора данных

«Свифт — Учёт товаров»

Swift



Уменьшает возможные ошибки,
экономит человекочасы и человеконервы.

Добавьте «Свифт»
к терминалу сбора
данных!



**Экономия времени
и порядок в работе.**

Программа «Свифт — Учёт товаров» разработана специально для терминалов сбора данных и предназначена для автоматизации торговой и складской деятельности.

«Свифт — Учёт товаров» максимально сокращает временные затраты на выполнение основных операций с товаром, упрощает управление информационными потоками на складах, в розничной торговле, логистике и выездной торговле.



Casio DT-930

Разработан специально для работы в суровых условиях.
Максимальная высота падения составляет 1,8 метра;

Способен работать при температурах от -20 до +50 °C

Большие кнопки на клавиатуре позволяют безошибочно осуществлять любые операции с терминалом;

В условиях плохой видимости, возможно, включить подсветку клавиатуры;

Исключительно длительный период непрерывной работы: приблизительно 200 часов от двух «пальчиковых» батареек;

Память позволяет вмещать до 200000 товарных позиций!

Программа «Свифт — Учёт товаров» может работать на следующих терминалах сбора данных:

Casio DT-930

Casio DT-900

Symbol MC 1000

Другие терминалы с операционной системой Windows CE

- Проведение инвентаризаций
- Создание накладных
- Подбор заказа
- Формирование приходных накладных
- Перемаркировка товара
- Сбор серийных номеров оборудования
- Передача документов с терминала
- Функция «Убийца очередей»



Программа «Свифт» позволяет проводить инвентаризацию товара в магазине или на складе. Для этого достаточно лишь **просканировать штрих код товара** и ввести его фактическое количество, и убедиться в соответствии товара со штрих-кодом.

В итоге будет **получен документ**, содержащий информацию о фактически имеющихся товарах с указанием их наименования, количества и штрих-кода.



На терминале возможно **создавать приходные и расходные накладные**. Каждая накладная имеет номер и дату, помимо этого можно указать поставщика или покупателя, на которого формируется накладная.

Таким образом, получается электронная версия накладной, которую можно с легкостью перенести в используемую учетную систему (1С, Domino...)



Данная функция позволяет произвести набор товаров на основании сформированного от клиента заказа с целью их отгрузки (или резервирования).

Вы просто загружаете **полученный от клиента заказ** в терминал и идете на склад. Далее, сверяясь с информацией из заказа, сканируете штрих-коды отгружаемых товаров. В любой момент времени вы можете узнать, каких еще товаров не хватает для полного соответствия заказу. Когда все необходимые товары будут собраны, **программа сообщит вам об этом**.

Функцию подбор заказа можно использовать и для сравнения фактически полученного товара от поставщика с заранее сформированным заказом.

Для этого в терминал загружается заказ, который вы сделали поставщику, а вовремя приемки товара от него вы **сканируете штрих-коды**, нанесенные на принимаемый товар. При отклонении количества товара из заказа с фактически принятым, вы узнаете об этом прямо во время приемки.



Данная возможность является дальнейшим развитием функции «Подбор заказа» и предназначена для осуществления **приемки товара от нескольких поставщиков**.

В отличие от функции «Подбор заказа» выбор поставщика производится из списка на терминале. После чего вы начинаете сканировать товар этого поставщика, в случае, если у поставщика существует несколько заказов, принадлежность товара к заказу определяется автоматически!

Помимо сравнения количества товаров может дополнительно производиться сравнение цены товара из заказа с ценой по накладной поставщика.



При использовании данной функции вам не надо будет закрывать отдел вашего магазина с целью обновления ценников, а затраты сил и времени персонала будут значительно уменьшены, при этом количество ошибок (когда ценник не соответствует товару) будет сведено к минимуму.

После загрузки в терминал информации о новых ценах, вы просто проходите по торговому залу с терминалом сбора данных и **мобильным принтером** (небольшой принтер, масса которого настолько мала, что позволяет их легко перемещать и использовать при печати этикеток сразу вместе приклеивания), сканируя штрих-коды товаров и сразу же **получаете новый ценник**, если цена изменилась! Остается только наклеить новый ценник и все!



Zebra QL series

Термопечать

Ударопрочные: выдерживают падение с высоты до 1,5 метра.

Связь с терминалом без проводов.

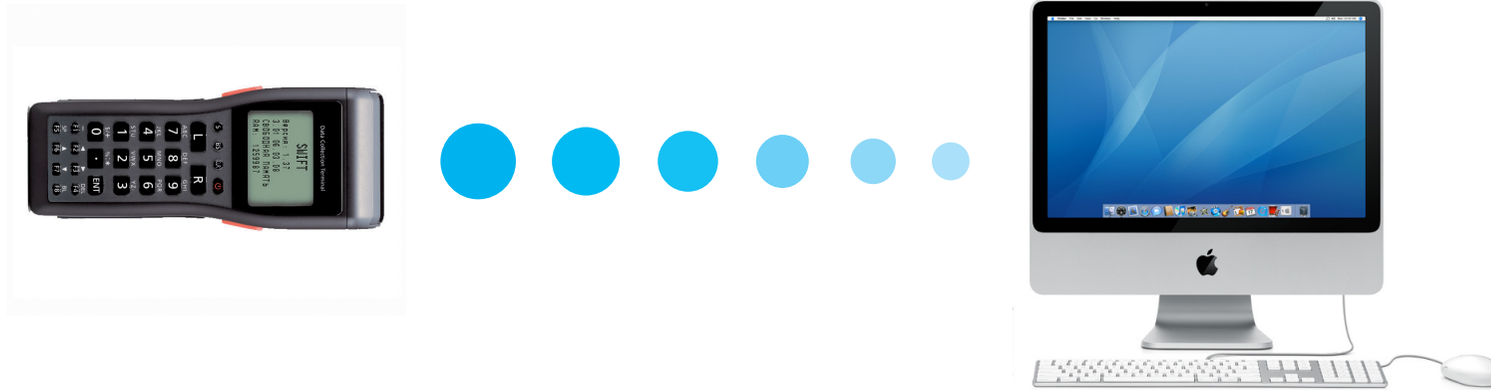
Можно использовать и в роли настольного принтера этикеток.

Модели	QL 220	QL 320	QL 420
Скорость печати	76 мм/с	102 мм/с	76мм/с
Ширина печати	48 мм	74 мм	104 мм
Диаметр ролика	56 мм	67мм	67 мм



Если вы торгуете оборудованием, то обязательной частью вашей работы является сбор и хранение информации о серийных номерах присутствующего у вас оборудования. **Функция «Серийные номера»** позволит **быстро и без ошибок** произвести инвентаризацию оборудования.

При проведении инвентаризации вам необходимо лишь последовательно сканировать штрих-коды серийных номеров, нанесенные заводом-изготовителем оборудования.



Передача документов с терминала на компьютер осуществляется без проводов, что избавляет от необходимости иметь кучу разных проводов на столе. Достаточно положить терминал около компьютера (на расстоянии не более 5 метров) и **можно передавать документы!**

Полученные документы можно с легкостью внести в используемую вами учетную систему.



Час-пик в любом магазине доставляет очень много негативных эмоций покупателям. Они вынуждены стоять в очереди и ждать пока их обслужат. Такую картину с длинными очередями можно увидеть в предпраздничные дни или даже вечером в будний день в любом супермаркете.

Функция «Убийца очередей» в программном обеспечении «Свифт», поможет справиться с этими проблемами.

При использовании терминала сбора данных Casio DT-930 с программным обеспечением «Свифт» вы сможете **значительно повысить производительность кассовой зоны** без уменьшения полезного пространства магазина (например, установкой еще одной кассы).

Ваш сотрудник подходит к очереди около одной из касс и, используя терминал Casio DT-930, **сканирует покупки стоящих в очереди**, попутно упаковывая их в специальный пакет, исключающий добавления покупок после обслуживания, далее покупателю выдается жетон со штрих-кодом. С этим жетоном покупатель продолжает стоять в этой же очереди, либо же идет на специальную экспресс-кассу. На кассе ему остается лишь предъявить жетон кассиру и оплатить покупку! **Благодаря такому решению производительность кассовой зоны может возрасти в часы пик до 2-х раз!**

Преимущество данного решения перед предлагаемыми конкурентами состоит в отсутствии необходимости приобретения дорогостоящего оборудования: терминалов сбора данных с поддержкой технологии Wi-Fi и мобильных принтеров этикеток! Совместимость с 1С и ПРОФИ-Т!



СКЛАД-МАГАЗИН

ВСЕ ДЛЯ ПРАЗДНИКА



IDEAL HOME
ИДЕИ И ПРЕДМЕТЫ



Более подробную информацию
можно узнать по телефону

8 965 911-2888

или на сайте

www.po-swift.ru

Дилеры: ООО Софт-Центр, (391) 278-45-22, ООО Гаттака (391) 212-38-00