BRIO SELF SERVICE. ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ ΔΛЯ Α3C ΟΤΚΡЫΤΟΓΟ ΤИΠΑ.

Поддерживаемые виды оплат:

- Внутренние кредитные карты
- Банковские карты.

Эффект от внедрения:

- Увеличение пропускной способности АЗС в часы-пик.
- Уменьшение очередей.
- Ночная торговля топливом без персонала.
- Возможность адаптации к требованиям каждого TODFOBLIG.
- Увеличение оборота за счет продажи электронных товаров и показа рекламы.

Дополнительные возможности:

- Оплата услуг сотовой связи
- Оплата счетов.
- Показ рекламных клипов на дисплее терминала.
- Возможность разработки новых функций под нужды АЗС.









Показ



Оплата Банковские



Интеграция с системой



Οπλατα νελνι мобильной СВЯЗИ



карты

рекламных КЛИПОВ

карты

счетов

видеонаблюдения

РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВЕДОМСТВЕННЫХ АЗС.

Помимо решений для обычных A3C Brio предлагает также системы для ведомственных A3C закрытого типа. Эти системы построены на базе терминала, встраиваемого в ТРК, или отдельно-стоящего терминала.

Для управления заправочными колонками используется один или несколько контроллеров BRIO OilContr- 108/208 (в зависимости от типа колонок).

Идентификация клиента осуществляется при помощи электронных ключей DALLAS.

Компания Brio Engineering.

«Компания Brio Engineering основана в 1991 году в Риге, и занимается разработкой и внедрением систем управления для розничной торговли, автозаправочных станций, общепита, гостиничного бизнеса и прочих сфер обслуживания.

3a 18 лет работы компания Brio Engineering разработала и внедрила на рынке стран Балтии более 10 моделей кассовых аппаратов и кассовых систем, а также несколько версий программного обеспечения ShoppinG для управления торговлей

За это время количество оборудованных объектов достигло 2500 тысяч. Клиентами Brio Enginering являются крупные розничные и ресторанные сети, работающие на рынках Латвии, Литвы и Эстонии.

С 1996 года компания Brio Engineering начала производство и внедрение собственного решения для управления АЗС, и на данный момент занимает около 25% рынка этого сегмента рынка Латвии.

На данный момент систему от Brio Engineering используют в общей сложности около 200 A3C в Латвии и Литве.

Латвийские сети A3C, использующие системы Brio Engineering:

Latvijas Nafta Virši-A AS **Astarte Nafta** Trest Oil Sumata Gotika Auto»

Производитель: Brio Engineering; Телефон +371 29215590; Fax +371 67365828; www.brio.com.lv; trading@brio.com.lv

Официальный представитель в РФ: Компания ПетролСервис; Телефоны: т. 8 (495) 972-43-78, т./ф. 8 (495) 729-45-97 E-mail: info@petrolservice.ru; Сайт: www.petrolservice.ru



Комплексные решения для управления АЗС.

BRIO EngineerinG





BRIO ACTIVEPOS OIL:

- ПРОДАЖА ТОПЛИВА, ТОВАРОВ И УСЛУГ
- УПРАВЛЕНИЕ ТРК
- КОНТРОЛЬ ЕМКОСТЕЙ

ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ:

ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ БЕЗ УЧАСТИЯ ОПЕРАТОРА. ПЛАТА НАЛИЧНЫМИ, БАНКОВСКИМИ И ТОПЛИВНЫМИ КАРТАМИ



РЕСТОРАН/КАФЕ:

- УПРАВЛЕНИЕ АЗС И ОБЩЕПИТОМ В ЕДИНОЙ СИСТЕМЕ
- ШИРОКИЙ ВЫБОР ПОДКЛЮЧАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ



- УПРАВЛЕНИЕ ПРОДАЖЕЙ ТОВАРОВ - ГИБКИЙ КОНТРОЛЬ ЦЕН - УПРАВЛЕНИЕ ТОРГОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ (ШТРИХ-КОДОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ВЕСЫ, ЭЛЕКТРОННЫЕ ЦЕННИКИ).



Предлагаем Вашему вниманию новую систему управления АЗС, разработанную на базе новейших технологий, и позволяющую поднять прибыльность Вашего бизнеса на невиданную доселе высоту. Система управления АЗС от Brio – одна из немногих систем, которая позволит Вам помимо продажи топлива, управлять всеми видами сервиса, предоставляемыми АЗС – магазином, продажей услуг и общепитом. Система включает в себя следующие компоненты:

- Универсальный контроллер, с возможностью одновременного управления 8-ю ТРК, работающими по разным протоколам.

- Программное обеспечение Brio ActivePOS Oil – фронт-офис, предназначенный для работы оператора A3C и управления TPK, продажи товаров и услуг, а также сопряжения с другими внешними системами, такими, как уровнемеры, банковские терминалы и пр.

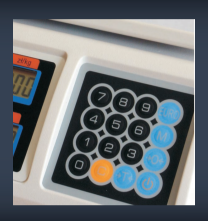
- Программный комплекс ShoppinG-IV – бэк-офис, включающий в себя управление торговлей, ценообразование, обработка первичных документов, систему отчетности, систему лояльности, складской учет и множество других функций, необходимых для управления как отдельно стоящей АЗС, так и целой сетью.

- Терминалы самообслуживания для АЗС открытого типа, и для ведомственных заправочных станций.

- Различное периферийное оборудование: фискальные регистраторы, штрих-кодовое оборудование, считыватели магнитных и чиповых карт, пин-пады и пр.







KOHTPOAAEP TPK BRIO OILCON-108.

Контроллер предназначен для управления топливными колонками бензозаправочных станций.

Brio OilCon-108 – один из не многих контроллеров, который может одновременно управлять до восьми ТРК с разными протоколами и с различным количеством пистолетов. К контролеру могут быть подключены также и газовые ТРК.

Для увеличения надежности работы все модули имеют гальваническую развязку.

Для управления импульсными TPK существует специальная версия контроллера Brio OilCon-208.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ ПРОТОКОЛОВ:

Adast

Autotank

— DART (Wayne Dresser)

— Kienzle (Salzkotten)

– Ljungman (Wayne Dresser)

Logitron

- TWO WIRE (Gilbarco, Salzkotten)

— Novatec

— Tokheim

Pumptronic

— Scheidt-Bahmann

- YMLII (ASPO Systems OY)

THE PRIOR ACTIVE POS OIL THE ACTIVE POS OIL.

ПО Brio ActivePOS Oil предназначено для работы оператора TPK, и включает в себя следующий набор функций:

- Простой и интуитивно-понятный интерфейс, предназначенный для работы с сенсорным экраном.
- Оформление продаж топлива и товаров.
- Различные виды оплат: наличные/банковские карты/внутренний кредит/талоны/смешанные виды оплат.
- Разные режимы выдачи топлива: полный бак/заказ на количество литров или на сумму/возврат не выданного топлива.
- Управление ТРК через контроллер Brio OilCon-108/208.
- Контроль топливных емкостей.
- Управление фискальным регистратором
- Работа с картами лояльности (внутренний кредит, скидки, бонусы, ценовые политики для клиентов).
- Адаптация к различным схемам управления торговлей.
- Мощный инструмент стимуляции продаж: поддержка различных акций, связанные товары пр..
- Ввод инвентаризаций.
- Ввод накладных и других документов товародвижения.
- Получение и просмотр сообщений из главного офиса.
- Система управления показом рекламных роликов.
- Интеграция с системой видеонаблюдения.







ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС SHOPPING-IV

Программный комплекс ShoppinG-IV предназначен для управления A3C на уровне бэк-офис и хэд-офис. ShoppinG-IV включает в себя полный набор функций, необходимых для управления, таких как: управление ценами и ассортиментом, склад, система управления заказами поставщикам, система внутренних кредитных карт, а также развернутую систему отчетов.

- управление ценами
- управление товарными запасами
- системы внутренних кредитных карт
- Регистрация документов движения товаров:
- приходные и расходные накладные,
- Инвентаризация
- Отчеты для всестороннего анализа товародвижения
- Автоматическое планирование заказов поставщикам
- Обработка электронных документов

ShoppinG-IV идеально подойдет для A3C с полным сервисом, где помимо продажи топлива имеется магазин и общепит. Для магазина при A3C в ShoppinG-IV предусмотрено управление различным торговым оборудованием, таким как весы, электронные ценники, штрих-кодовое оборудование и т.п. Программный комплекс ShoppinG-IV также включает в себя полнофункциональное решение для общепита, предусматривающее работу со специализированным оборудованием, таким как официантские терминалы и кухонные принтера. Для управления общепитом в ПО реализованы специальные функции контроля, такие как работа со счетами клиентов ресторана и учет блюд по калькуляциям.

СИСТЕМА ВНУТРЕННИХ КРЕДИТНЫХ КАРТ

- Магнитные или чиповые карты.
- Поддержка нескольких карт для одного клиента (для клиентов-предприятий с множеством автомобилей)
- Контроль кредитного или дебетного остатка по каждой карте и по клиенту-предприятию в целом.
- Контроль ежедневных и ежемесячных лимитов.
- Установка ценовых правил и политик на каждого клиента
- Отчеты по каждому клиенту.
- Обслуживание топливных карт других предприятий.

