



## SERVIO POS 1.0

**АВТОНОМНЫЙ ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ «SERVIO POS» ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОТПУСКА ТОПЛИВА ПО ПЛАСТИКОВЫМ КАРТАМ БЕЗ УЧАСТИЯ ОПЕРАТОРА, ПОЗВОЛЯЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ - ДЕРЖАТЕЛЕЙ КАРТ СИСТЕМЫ БЕЗНАЛИЧНЫХ РАСЧЕТОВ SERVIO PUMP CARDS, ТЕМ САМЫМ ОПТИМИЗИРОВАТЬ И УВЕЛИЧИВАТЬ ПРОПУСКНУЮ СПОСОБНОСТЬ АЗС ЗА СЧЕТ САМООБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ. «SERVIO POS» СПОСОБЕН ОБЕСПЕЧИТЬ ПОЛНУЮ АВТОМАТИЧЕСКУЮ РАБОТУ ВЕДОМСТВЕННЫХ МИНИ-АЗС НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, ЧТО ЗНАЧИТЕЛЬНО ПОВЫСИТ УРОВЕНЬ КОНТРОЛЯ ЗА РАСХОДОМ ГСМ. ТЕРМИНАЛ МОЖЕТ БЫТЬ УСТАНОВЛЕН В ЛЮБОМ УДОБНОМ МЕСТЕ НА АЗС С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТАНОВОЧНОЙ ТУМБЫ ИЛИ КРОНШТЕЙНА. С ЦЕЛЬЮ МОНТАЖА НЕПОСРЕДСТВЕННО В КОРПУС ТРК ТЕРМИНАЛ САМООБСЛУЖИВАНИЯ SERVIO POS МОЖЕТ БЫТЬ ВЫПОЛНЕН В ИНДИВИДУАЛЬНОМ КОРПУСЕ.**

Программное обеспечение терминала легко интегрируется с системой управления "SERVIO PUMP", за счет интуитивно-понятного интерфейса и голосовых подсказок позволяет покупателю сформировать заказ и произвести обслуживание самостоятельно. Программа, без участия оператора АЗС, производит контроль платежеспособности карты, формирует и передает в АСУ информацию о заказе, печатает чек об отпуске топлива, производит возврат неизрасходованных средств на карту или на счет клиента, передает данные о транзакциях на управляющий компьютер системы SERVIO PUMP CARDS.

## КОНСТРУКЦИЯ

Корпус автономного терминала выполнен из высококачественной листовой стали толщиной 1,5-2,0 мм, покрыт атмосферостойкой порошковой полиэфирной краской и полностью адаптирован к уличной эксплуатации в различных климатических условиях. Оснащен термостатом, поддерживающим необходимый температурный режим для бесперебойной работы устройства вне зависимости от внешних погодных условий.



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### ПАНЕЛЬНЫЙ ПК

На базе промышленного компьютера  
WAFER-PV-D5252 3,5"  
Процессор Intel®Atom 1.8GHz  
Память SO-DIMM DDR3 2Gb  
Жесткий диск 320Gb  
Порты RS-232 – 6 шт.  
Порты USB 2.0 – 8 шт.  
Порты Ethernet – 2 шт.

### СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

TFT-LCD 8" Multi Touch

### РИДЕР БЕСКОНТАКТНЫХ КАРТ

Mifare

### ЧЕКОВЫЙ ПРИНТЕР

CUSTOM VKP-80III

### ТЕРМОРЕГУЛЯТОР

ЦРТ-2К

### АУДИСИСТЕМА

### СОТОВЫЙ МОДЕМ (ОПЦИОНАЛЬНО)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электропитание: 220 В  
Потребляемая мощность: не более 500 Вт  
Поддерживаемые протоколы связи: RS-232,  
RS-485, USB, Ethernet, (GSM/GPRS опция)  
Климатические условия эксплуатации:  
от -40°C до +40°C  
Масса: около 30 кг  
Габаритные размеры (ВхШхГ): 490x570x410 мм –  
модификация «К» (ВхШхГ): 1600x570x410 мм

454018, Челябинск, Коммунальная, д. 10  
125445, Москва, Смольная, д. 20 А (представительство)  
+7 (351) 729-99-44, +7 (495) 788-79-22, 8-800-100-46-48  
[www.терминал-азс.пф](http://www.терминал-азс.пф), [www.init-plus.com](http://www.init-plus.com)  
[mail@init-plus.com](mailto:mail@init-plus.com)

