

НАДЕЖНЫЙ

POS-компьютер С.У.В.Е. создавался с прицелом на высокую надежность. Это определило выбор компонентов системы: специализированная промышленная материнская плата на новейшем чипсете Intel 915; процессоры Intel Celeron M производительностью 600 МГц и 1.5 ГГц, разработанные для использования в плохо вентилируемых корпусах ноутбуков и обладающие низким энергопотреблением; жесткий диск 2.5" с повышенным запасом прочности и низким тепловыделением (опционально флэш-память 2.5" IDE FlashDisc); бесшумная пассивная система охлаждения на базе технологии медных тепловых трубок Heat Pipes, обеспечивающая работу системы в широчайшем для POS-компьютеров диапазоне температур: от -10 до +65°C.



▶ 25x26x5 ◀



**C.U.B.E.**  
COMPACT UNIVERSAL BUSINESS EQUIPMENT



Размеры POS-компьютера С.У.В.Е. составляют всего лишь 25x26x5 см (ШxГxВ)

INDUSTRIAL PC

КОМПАКТНЫЙ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Количество и разнообразие интерфейсных портов POS-компьютера С.У.В.Е. позволяют подключить все необходимое периферийное оборудование для автоматизации любых бизнес-процессов в различных сферах и форматах розничной торговли. Этому также способствуют легкозаменяемые кроссплаты, предназначенные для оптимизации компьютера под конкретные задачи. Особенностью POS-компьютера С.У.В.Е. является наличие порта цифрового видеовыхода DVI для работы с ЖК-монитором без потери качества видеосигнала LVDS. Благодаря мощному блоку питания в комплекте с разъемом +24 В фискальный регистратор можно подключать без собственного блока питания напрямую к POS-компьютеру. В зависимости от уровня производительности, которым должно обладать решение, компьютер предлагается либо в стандартном варианте с процессором частотой 600 МГц и оперативной памятью 256 Мб, либо в усовершенствованном исполнении с оперативной памятью 1 Гб и процессором, тактовая частота которого составляет уже 1.5 ГГц.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материнская плата	SM 888	
Чипсет	Intel 915	
Процессор	Intel Celeron M 600 МГц	Intel Celeron M 1.5 ГГц
Оперативная память	DDR RAM 256 Мб	DDR RAM 1 Гб
Жесткий диск	40 Гб (опционально IDE Flash Disk 16 Гб)	
Сетевая плата	10/100 Мб	
Разъем Compact Flash	есть	
Интерфейсные порты	6xRS232 (опционально 9xRS232), 1xLPT, 6xUSB (из них 2 шт. на передней панели), 1xPS2 (клавиатура/мышь), 1xDVI, 2xLVDS, 1xVGA, 1xRJ45 Ethernet, 1x+24 В для ФРа, 1x+12В In/Out	
Опционально	Встраиваемый модуль Wi-Fi	
Рабочая температура, °С	от -10 до +65	
Габариты (ШxГxВ), мм	250x261x53	
Вес, кг	3.2	

Более подробную информацию вы можете получить на сайте [www.shtrih-m.ru](http://www.shtrih-m.ru)

или в наших офисах по телефонам: **Москва:** +7 (495) 787-6090, **Санкт-Петербург:** +7 (812) 622-1100, **Ростов-на-Дону:** +7 (863) 269-5599, **Новосибирск:** +7 (383) 227-1000, **Казань:** +7 (843) 570-3940, **Украина:** +38 (044) 503-0181

# РЕШЕНИЯ НА БАЗЕ С.У.В.Е.

## ► ШТРИХ-FrontMaster



Первая и единственная российская специализированная POS-система фронтальной посадки кассира «ШТРИХ-FrontMaster» была разработана специально для торговых предприятий с повышенной нагрузкой на кассовые линии. При создании этой POS-системы нами были учтены пожелания наших многочисленных клиентов, а также переработан опыт зарубежных компаний-разработчиков. Компоновка системы осуществлялась с помощью новейших методов компьютерного моделирования, благодаря чему удалось достичь высоких показателей по эргономике рабочего места кассира, что всегда является очень серьезным фактором на пути повышения производительности труда кассиров.

Все функциональные узлы, необходимые кассиру на рабочем месте, уже заложены во фронт-систему: яркий дисплей кассира с возможностью ввода информации при

помощи сенсорного экрана, программируемая клавиатура, программируемый считыватель магнитных карт на 2 дорожки, ключ режимов, детекторы банкнот, ниша под многоплоскостной сканер штрих-кода, дисплей покупателя. И все эти элементы находятся прямо под рукой кассира. В качестве компьютерного блока в данной POS-системе используется надежный POS-компьютер С.У.В.Е. или «ШТРИХ-POS2000».

Все модели «ШТРИХ-FrontMaster» теперь оснащаются не только ультрафиолетовыми, но и инфракрасными детекторами банкнот, обеспечивающими обнаружение до 99% фальшивок.

«ШТРИХ-FrontMaster» призвана снизить до минимума время обслуживания покупателей и увеличить пропускную способность кассовых узлов.

## ► ШТРИХ-TouchMaster

«ШТРИХ-TouchMaster» v.4.0 – многоцелевой сенсорный POS-терминал для применения во всех сферах торговой деятельности: для сегмента HoReCa, бутиков одежды и обуви, небольших продуктовых магазинов и супермаркетов. Основанный на аппаратной платформе POS-компьютера С.У.В.Е. с интегрированным процессором и передовой системой охлаждения Heat Pipes, «ШТРИХ-TouchMaster» v.4.0 компактен, бесшумен и способен работать в жестких условиях HoReCa и розничной торговли. Терминал в моноблочном металлическом корпусе оснащён монитором 12" с легко изменяемым углом наклона от 0 до 90°, программируемой клавиатурой, дисплеем покупателя и сканером отпечатков пальцев для быстрой авторизации операторов. Наличие встроенного считывателя магнитных карт позволяет производить расчеты за предоставленные товары и услуги кредитными картами, а также реализовывать на базе собственных пластиковых карт дисконтные схемы и программы лояльности.



## ► ШТРИХ-Мастер



«ШТРИХ-Мастер» v.4.0 – новейшая POS-система для розничной торговли в классическом интегрированном исполнении: на объединяющей платформе установлен POS-компьютер, программируемая клавиатура, дисплей покупателя, монитор кассира и фискальный регистратор. Габариты POS-системы минимальны: по длине и ширине они не превышают размеров стандартного денежного ящика.

Вычислительным ядром системы является POS-компьютер С.У.В.Е. – ультракомпактный промышленный системный блок на базе процессора и чипсета от Intel, обеспечивающий стабильную работу всей системы даже при повышенной температуре окружающей среды и отсутствии вентиляции. POS-компьютер имеет богатый набор интерфейсных портов для подключения разнообразного периферийного оборудования, а мощности блока

питания POS-компьютера достаточно даже для того, чтобы «запитать» всю периферию POS-системы (в том числе и фискальный регистратор «ШТРИХ-МИНИ-ФР-К»).

Более подробную информацию вы можете получить на сайте [www.shtrih-m.ru](http://www.shtrih-m.ru)

или в наших офисах по телефонам: **Москва:** +7 (495) 787-6090,

**Санкт-Петербург:** +7 (812) 622-1100, **Ростов-на-Дону:** +7 (863) 269-5599,

**Новосибирск:** +7 (383) 227-1000, **Казань:** +7 (843) 570-3940, **Украина:** +38 (044) 503-0181

НАДЕЖНЫЙ

КОМПАКТНЫЙ

**С.У.В.Е.**  
COMPACT UNIVERSAL BUSINESS EQUIPMENT

INDUSTRIAL PC

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

