

## IBM SureOne 4614



SureOne 4614

### SureOne 4614

- **Полностью интегрированная компоновка экономит рабочее пространство, улучшает внешний вид и упрощает установку**
- **Промышленный дизайн и простота обслуживания обеспечивают низкую стоимость владения**
- **Производительность, достаточная для работы приложений фронт и бэк офиса**

IBM SureOne — полностью интегрированная экономичная POS-платформа, специально разработанная для магазинов с ограниченным IT-бюджетом и с жесткими требованиями к компоновке оборудования. Вместе с тем это достаточно мощная платформа, обеспечивающая производительную работу современных приложений фронт-офиса и бэк-офиса. Возможность подобно-

го совмещения помогает оптимизировать IT-инфраструктуру бутиков и других небольших магазинов.

SureOne объединяет в одном компактном конструктиве все основные периферийные устройства — клавиатуру, считыватель магнитных карт, дисплей оператора, дисплей покупателя, принтер чеков. Некоторые из этих устройств является опциональными (принтер, дисплей покупателя), для других предусмотрено несколько альтернатив. Так, SureOne может комплектоваться 10-дюймовым TFT дисплеем оператора или более экономичным 9-дюймовым монохромным дисплеем на основе ЭЛТ.

В системный блок IBM SureOne может быть встроен быстрый термопринтер (12 строк в секунду) или классический ударно-матричный принтер (4 строки в секунду). Последний может печатать на двух-

слойной чековой ленте. Имеется специальная опциональная катушка для сматывания контрольного слоя. При необходимости использования внешнего принтера чеков (например, фискального принтера), SureOne можно заказать без встроенного принтера.

SureOne имеет 4 порта RS-232. Из них два предназначены для встроенного принтера и дисплея покупателя, два других свободны для подключения внешних устройств. Для упрощения подключения сканеров штрихкодов один из свободных портов RS-232 снабжен выходами питания +5В и +12В. Другие возможности подключения — порты USB и PS/2.

Архитектура SureOne — полностью открытая. Поддерживается большинство популярных операционных систем (Windows, Linux, DOS). Имеются все необходимые драйвера, включая OPOS и JavaPOS.

Конструктив и внутренняя электроника SureOne способны выдерживать интенсивную эксплуатацию в неблагоприятных условиях, типичных для многих магазинов. Работа в режиме 24x7, пыль, вибрация, электростатические разряды и даже брызги — не помеха его устойчивой работе. В результате — крайне низкое время простоев и прогнозируемо длительный, срок эксплуатации.

## Технические характеристики

Параметр \ Модель	P81	P80
Дисплей оператора	10.4 " цветной TFT	9" монохромный ЭЛТ
Процессор	Via C3 1.2 ГГц, 133 МГц FSB	
Оперативная память	256 МБ, расширяется до 512 МБ (PC133, 2 сокета DIMM)	
Дисковая память	• 40 ГБ жесткий диск	• 1.44 Мб 3.5" флоппи-дискковод
Клавиатура	Интегрированная, матрица из 96 программируемых клавиш, встроенный считыватель магнитных карт (3 дорожки), механический ключ (3 позиции)	
Слоты расширения	1 слот PCI половинной длины	
Порты	RS-232, RS-232 с питанием (+5В, +12В), 2 USB 1.1, SVGA, Ethernet 10/100, порт денежного ящика (24В), PS/2 клавиатура, PS/2 мышь, RS-232 для встроенного дисплея покупателя, RS-232 для встроенного принтера	
Потребляемая мощность	Номинальная 75 Вт, максимальная 250 Вт	
Размеры, мм (В x Ш x Глуб)	(360...390) x (382...483) x 502	358x 382 x 502
Вес, кг	15.9 кг	18 кг
<b>Программное обеспечение</b>		
Драйвера	Microsoft Windows, OPOS, JavaPOS	
<b>Стандарты</b>		
Управление мощностью	SMBIOS, WOL, PXE APM, ACPI	
<b>Опции</b>		
Дисплей покупателя	Вакуумно-флуоресцентный (2 строки по 20 символов, на мачте, интерфейс RS-232, русифицирован)	
Денежный ящик	• Компактный денежный ящик (с вертикальными или горизонтальными отсеками) • Полноразмерный денежный ящик (с настраиваемыми отсеками)	
Принтер	• Термопринтер (12 строк в секунду, ширина бумаги 80 мм) • Матричный ударный принтер (4 строки в секунду, 42 символа в строке)	
Катушка контрольной ленты	Только для матричного принтера при использовании двухслойной бумаги. Предназначена для сматывания «контрольного» слоя бумаги.	
<b>Комплектация</b>		
4614-V80	POS-терминал с монохромным ЭЛТ дисплеем (свободное конфигурирование)	
Комплект на базе 4614-P80	• Компактный денежный ящик с вертикальными отсеками и кабелем • Дисплей покупателя • Встроенный принтер (матричный или термо)	
4614-P81	POS-терминал с цветным TFT дисплеем (свободное конфигурирование)	
	• Компактный денежный ящик с вертикальными отсеками и кабелем • Дисплей покупателя • Встроенный принтер (матричный или термо)	



© Copyright IBM Corporation 2006.

IBM Восточная Европа/Азия.

Россия, 123317, Москва,  
Краснопресненская наб., 18.

Тел.: +7 (495) 775-8800,  
+7 (495) 940-2000.

Факс: +7 (495) 940-2070.  
Все права защищены.

Информацию о продукции  
IBM Retail Store Solutions можно найти  
по адресу [www.ibm.com/ru/pos](http://www.ibm.com/ru/pos)

Главная страница Web-сайта IBM находится  
по адресу [ibm.com](http://ibm.com)

IBM, логотип IBM, On Demand Business, являются товарными знаками International Business Machines Corporation в США /или других странах. Intel, Intel Celeron являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Intel Corporation в США и/или других странах. Microsoft и Windows являются товарными знаками Microsoft Corporation в США и/или других странах. Linux является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Линусу Торвальдсу, в США и/или других странах. Другие названия компаний, продуктов и услуг могут являться товарными знаками или знаками обслуживания соответствующих компаний.

Упоминание в этой публикации продуктов или услуг корпорации IBM не означает, что IBM предполагает предоставлять их во всех странах, где она ведет свою деятельность. Любые ссылки на продукты, программы и услуги корпорации IBM не означает, что можно использовать только продукты, программы и услуги корпорации IBM. Аппаратные продукты IBM производятся из новых компонентов или из новых и бывших в употреблении компонентов. Это обстоятельство не влияет на условия гарантии. Данная публикация предназначена только для общего руководства. На фотографиях могут быть показаны опытные образцы продукции.