

Решение для кассовых аппаратов (POS) IBM AnyPlace



Особенности

- **Гибкая функциональность POS благодаря IBM AnyPlace Kiosk с новыми функциями IBM AnyPlace POS Hub.**
- **Высокая степень компактности и малый вес устройства позволяют легко расположить его практически в любом месте.**
- **Создан и протестирован на надежность в условиях интенсивной работы в розничных предприятиях.**

Функциональность POS практически в любом месте

Новое решение IBM AnyPlace POS предоставляет непревзойденную эксплуатационную гибкость для предприятий розничной торговли с высокой интенсивностью обслуживания. Устройство содержит функциональность AnyPlace POS Hub, который работает исключительно с новой линейкой AnyPlace Kiosk и позволяет предоставлять услуги кассового аппарата практически в любом месте – быстро и легко. Эта гибкость помогает предприятиям розничной торговли справляться с изменяющимися потребительскими тенденциями и подготовиться к росту их бизнеса.

К решению AnyPlace POS можно подключить широкий спектр периферийных устройств, необходимых в точках продаж, включая денежный ящик, дисплей покупателя, клавиатуру, принтер или второй сенсорный дисплей, в зависимости от нужд предприятия розничной торговли.

Такая поддержка большого количества периферийных устройств длительного пользования способствует большей эффективности инвестиций предприятия розничной торговли в периферийные устройства от IBM, поскольку часто одно и то же периферийное устройство можно использовать со многими моделями линейки продуктов IBM SurePOS.

Широкие возможности гибкого использования

Устройство AnyPlace POS Hub позволяет предприятиям розничной торговли размещать систему POS именно там, где она необходима, поэтому это устройство идеально подходит в тех случаях, когда предприятию требуется оптимизировать покупательские потоки или расположение товаров в магазине. Его компактные размеры означают, что устройство можно установить в нескольких положениях и местах, используя крепление IBM AnyPlace POS Hub Mount, – на столе, на стене или под прилавком.

IBM AnyPlace POS обеспечивает

Богатая функциональность AnyPlace POS Hub обеспечивает легкость управления. Устройство оснащено пятью портами универсальной последовательной шины (USB) со встроенным питанием, портом для денежного ящика и длинным кабелем USB, подключаемым к AnyPlace Kiosk. Вывод кабелей реализован с одной стороны, что упрощает размещение устройства; кнопка включения/выключения на устройстве AnyPlace Kiosk, легко доступная, но при этом безопасная, также упрощает управление.

Использует сверхкомпактный AnyPlace Kiosk

Решение AnyPlace POS, разработанное с целью достижения выдающихся эксплуатационных характеристик и простоты, использует инновационный AnyPlace Kiosk. Для сценариев развертывания киоска или POS требуется только одна платформа, что позволяет снизить первоначальные затраты на ИТ и оптимизировать систему управления. С решением AnyPlace POS можно использовать как продвинутые, так и упрощенные версии устройств AnyPlace Kiosk.



IBM AnyPlace POS Hub (вид сзади)

Краткий обзор аппаратного обеспечения IBM AnyPlace Kiosk

	Модели 5xx, 7xx, 9xx	Модель 3xx
Процессор ¹	Mobile AMD Sempron 1.8 ГГц 3500+ (шина 1 ГГц) AMD Turion 64 X2 TL-56 1.8 ГГц Dual-Core Mobile Technology (шина 1 ГГц)	Via C7 модель D, 2 ГГц ядро, шина 800 МГц
Хранение данных ²	<ul style="list-style-type: none">80 Гб (7200 оборотов в минуту (об/мин)), опционально160 Гб (7200 об/мин)	<ul style="list-style-type: none">80 Гб (7200 об/мин.)
Системная память	512 Мб (удвоенная скорость передачи данных, DDR 2) (с возможностью наращивания до 4 Гб) ³	512 Мб DDR2 (с возможностью наращивания до 2 Гб) ³
Графика	VIA Chrome9 IGP (интегрированный графический процессор), 256 Мб макс. (используется совместно с системной памятью)	VIA Chrome9 IGP (интегрированный графический процессор), 256 Мб макс. (используется совместно с системной памятью)
Разъемы	Разъем расширения ExpressCard	Нет
Порты	<ul style="list-style-type: none">Высокоскоростной USB 2.0 (5)RS-232 (2)Выделенные порты для устройства считывания магнитных карт (MSR) и сканераНаушники (2)МикрофонПорт VGA – видео выходGigabit Ethernet (GbE) (10/100/1000)⁴	<ul style="list-style-type: none">Высокоскоростной USB 2.0 (5)RS-232 (2)Выделенные порты MSR и сканераНаушникиМикрофонПорт VGA – видео выходEthernet (10/100)⁴
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none">стандартно 40 Вт, максимально 120 Вт	<ul style="list-style-type: none">стандартно 40 Вт, максимально 100 Вт
Размеры (ширина x глубина x высота)	15" модель: 368 мм x 72,8 мм x 326 мм 17" модель: 402 мм x 78,3 мм x 368 мм 19" модель: 441 мм x 82,8 мм x 399 мм	15" модель: 368 мм x 72,8 мм x 326 мм
Вес ⁵	15" модель: 6,4 кг 17" модель: 8,3 кг 19" модель: 9,3 кг	15" модель: 6,3 кг

Краткий обзор аппаратного обеспечения IBM AnyPlace Kiosk

Программное обеспечение

Поддерживаемые операционные системы	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft® Windows® XP Professional Edition (32-разрядная) • Microsoft Windows Embedded for Point of Service (WEPOS) • Windows Vista Business (32-разрядная) • Все операционные системы предустановлены 	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows XP Professional Edition (32-разрядная) • Microsoft WEPOS • Windows Vista Business (32-разрядная) • Предустанавливаются только Windows XP и WEPOS
Поддерживаемые драйверы	Microsoft Windows, UPOS ⁵	

Отраслевые стандарты

Управление системой	<ul style="list-style-type: none"> • Remote Management Agent v2.3 (RMA) • Wired for Management (WfM), Wake on LAN (WOL), SMBIOS и PXE
	<ul style="list-style-type: none"> • Light Path Management • Нет
Управление питанием	APM 1.2 с Linux®, ACPI 1.0 с Microsoft Windows

Дополнительное периферийное оборудование

Дополнительное периферийное оборудование для AnyPlace Kiosk	<ul style="list-style-type: none"> • поддержка беспроводной связи стандарта 802.11 a/b/g/n • Модульный флэш-накопитель объемом 4 ГБ • Нет
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Выбор из двух сканеров штрих-кодов <ul style="list-style-type: none"> – Сканер AnyPlace Omni – Сканер AnyPlace Line • Интегрированный трехдорожечный MSR • Настенное крепление • Настольное крепление • IBM AnyPlace POS Hub
--	---

Дополнительные дисплеи	IBM SurePoint Solution (сенсорный и несенсорный) Вакуумно-флюоресцентный дисплей покупателя USB 2x20 символов
------------------------	--

Принтеры	Принтеры IBM SureMark Принтеры IBM Fiscal-ready
----------	--

Клавиатуры	Клавиатуры USB 50-Key и ANPOS
------------	-------------------------------

Денежные ящики	Полноразмерные и компактные
----------------	-----------------------------

Услуги

Ограниченная гарантия ⁷	Один год
Техническая поддержка ⁸	Круглосуточная поддержка по телефону и через Интернет (в течение гарантийного периода)
Опции ⁹	Обслуживание по месту установки доступно

Для получения более подробной информации

Чтобы получить дополнительную информацию о решениях AnyPlace Kiosk, свяжитесь с вашим местным представителем IBM по продажам или Деловым партнером IBM. Позвоните нам +7(495)7758800 или Канады, или посетите:

ibm.com/products/retail



ИБМ Восточная Европа/Азия

emea marketing and publishing services (emaps)
Россия
123317
Москва
Краснопресненская наб., 18
Тел.:+7(495)7758800
Факс:+7(495)2586344
<http://www.ibm.com/ru>

Веб-сайт компании IBM находится по адресу ibm.com

IBM, логотип IBM, ibm.com, SurePOS и Wake on LAN являются торговыми марками корпорации International Business Machines 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 Линуса Торвальдса (Linus Torvalds) в США и (или) в других странах.

Названия других компаний, продуктов и услуг могут являться товарными знаками или знаками обслуживания, принадлежащими другим компаниям.

Упоминание в настоящей публикации продуктов, программ и услуг IBM не подразумевает, что корпорация IBM намерена сделать их доступными во всех странах, в которых она ведет свою деятельность. Любое упоминание продукта, программы или услуги IBM не подразумевает, что можно использовать только продукты, программы или услуги IBM. Вместо них могут быть использованы любые продукты, программы или услуги с аналогичными функциями.

Аппаратные средства IBM производятся как из новых, так и из новых и бывших в эксплуатации комплектующих. В некоторых случаях аппаратные продукты могут быть новыми и бывшими в эксплуатации. Это обстоятельство не влияет на условия гарантии IBM.

Настоящая публикация носит исключительно общий рекомендательный характер.

Приведенная здесь информация может быть изменена без уведомления. Самую последнюю информацию о продуктах и услугах IBM можно получить в отделе сбыта IBM или у торгового представителя.

Компания IBM не предоставляет консультаций в области права, учета и аудита, не представляет и не гарантирует, что ее услуги и продукты обеспечивают клиенту выполнение требований закона. Ответственность за соответствие любым применимым законам и нормам, включая местное законодательство, полностью несут клиенты.

На фотографиях могут быть изображены модели-прототипы.

© Copyright IBM Corporation 2008
Все права защищены.

- ¹ МГц/ГГц измеряют только скорость внутренних часов микропроцессора, на работу приложений влияют многие факторы.
- ² Мб/Гб/Тб означает один миллион/миллиард/триллион байтов памяти применимо к накопителям данных; скорость доступа может снижаться.
- ³ Фактический размер адресуемой памяти может быть меньше.
- ⁴ Доступ к Интернет осуществляется отдельно и не входит в поставку. Уточните детали у вашего представителя.
- ⁵ Обозначает только вес системы, не установленной на крепление и за исключением системы электропитания.
- ⁶ Доступно для некоторых операционных систем и устройств.
- ⁷ Копию положений и условий ограниченной гарантии IBM вы можете получить у вашего представителя IBM или реселлера.
- ⁸ Время технического ответа может изменяться.
- ⁹ Дополнительные сведения можно получить у вашего представителя компании IBM.