



PowerTerm[®] WebConnect DeskView

**Защищенный доступ к виртуальным рабочим столам
В любое время, в любом месте**

PowerTerm® WebConnect DeskView от Ericom® предоставляет надежный, централизованно управляемый доступ к рабочим столам, располагающимся на большинстве ведущих виртуальных платформ, включая VMware, Microsoft, Xen, Windows Terminal Server и Blade PCs. Виртуализация рабочего стола позволяет воспользоваться преимуществами работы в режиме рабочего стола Windows и Linux на виртуальных машинах (VDI) вместо локальных ПК, значительно снижая стоимость и сложность приложений и управления рабочим столом.



Что является задачей?

Организации стремятся снизить затраты на управление и содержание персональных компьютеров и совокупную стоимость владения (TCO), повысить безопасность и управляемость, добиться непрерывности бизнеса и эффективной обработки данных. Виртуализация в масштабах предприятия поможет решить эти задачи, и имеет собственные преимущества. 20-30% пользователей настольных ПК не могут в достаточной мере воспользоваться преимуществами терминальных серверов своей организации из-за проблем с совместимостью приложений и индивидуальных потребностей. Более того, организации часто ограничивают внедрение виртуализации рабочих столов ввиду высокой стоимости энергии, потребляемой центрами обработки данных и необходимостью выделения дорогостоящего офисного пространства.

Использование лучшего в мире

Комбинированный подход Ericom к виртуализации позволяет организациям оптимально скомбинировать виртуальные рабочие столы, терминальный сервис Windows и Blade PCs под одной средой управления. PowerTerm WebConnect от Ericom позволяет организациям добиться 100% виртуализации рабочих столов, при меньших затратах, распространяя усовершенствованные преимущества терминального обслуживания на все платформы виртуализации.

Возможности для выбора остаются

Ввиду того, что рынок виртуализации не прекращает расширяться и развиваться, для современных организаций очень важно выбрать решение виртуализации рабочего стола, которое предлагает наибольшую гибкость платформ. Унифицированное управленческое решение Desktop Virtualization от Ericom поддерживает более 14 ведущих гипервизоров. Теперь организации могут менять или добавлять гипервизорские среды, не прерывая работы – что идеально в случае коммерческого слияния или покупки.



НАДЕЖНОЕ И ЭКОНОМИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ОТ ERICOM ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ ВИРТУАЛЬНЫХ РАБОЧИХ СТОЛОВ

Преимущества PowerTerm WebConnect DeskView

- **Эффективно управляет** большими группами серверов и пользователей при помощи централизованного администрирования и консоли управления
- **Повышает производительность и масштабируемость сервера** посредством централизованного управления и распределения нагрузки между VM (Virtual Machine) pools.
- **Способствует регулируемой совместимости**, т.к. обладает подстраиваемыми возможностями регистрации и аудита, которые позволяют отслеживать и контролировать доступ пользователей к приложениям, сервису и документам.
- **Помогает работе пользователя**, т.к. обладает возможностью настройки рабочего стола в соответствии с требованиями пользователя.

Характеристики PowerTerm WebConnect DeskView

- **Виртуализация рабочих столов в масштабах всего предприятия**
 - виртуальные рабочие столы (VDI)
 - терминальные сервера Windows с PC-Over-IP™
 - Blade PCs
- **Повышенная производительность**
 - полная публикация рабочего стола
 - автоматическая поддержка клиента
 - интуитивный web-интерфейс & модуль запуска рабочего стола
 - восстановление соединения с виртуальным рабочим столом
- **Централизованное управление**
 - управление VM pool
 - слежение за статусом VM
 - обеспечение выполнения политики
- **Гибкость информационных технологий**
 - независимый от гипервизора - поддерживает 14 гипервизорских сред
 - управление виртуальными рабочими столами, работающими в различных операционных системах
 - интеграция SSL VPN
 - подключение с рабочих столов Windows, Linux и Mac и «тонких» клиентов
- **Встроенная поддержка защиты информации**
 - SSO
 - Active Directory и протокол LDAP
 - RSA SecurID® и другие устройства двухфакторной аутентификации
- **Сокращение накладных расходов на управление**
 - интеграция с Microsoft Active Directory и LDAP, таким как Novell® eDirectory™, IBM, Sun и т.п.
 - автоматическая идентификация существующих пользователей и групп
 - снижение расходов на управление пользователями и времени на установку

Линейка продуктов PowerTerm® WebConnect

PowerTerm WebConnect предоставляет надежный, централизованно управляемый доступ по требованию к приложениям, рабочим столам и данным в масштабе предприятия – с рабочих столов Windows, Linux и "тонких" клиентов.

- **PowerTerm WebConnect Enterprise**
Обеспечивает надежный, централизованно управляемый доступ к приложениям и рабочим столам (Windows или Linux), работающим на любой комбинации терминальных серверов Windows, виртуальных рабочих столах, BLADE PCs и legacy hosts.
- **PowerTerm WebConnect RemoteView**
Обеспечивает надежный, централизованно управляемый доступ к приложениям и рабочим столам (Windows или Linux), работающим на любой комбинации терминальных серверов Windows, виртуальных рабочих столах и BLADE PCs
- **PowerTerm WebConnect DeskView**
Обеспечивает надежный доступ по требованию к рабочим столам, базирующимся на ведущих платформах виртуализации рабочих столов (VMware, Microsoft, Xen и т.д.), на терминальных серверах Windows и BLADE PCs
- **PowerTerm WebConnect HostView**
Обеспечивает доступ на основе Web к legacy-приложениям с поддержкой более 35 типов эмуляции терминала

«Получив толчок к более широкому применению, обусловленный как экономическим давлением и виртуализацией, так и репутацией Ericom, он поможет пользовательским организациям лучше осознать многогранные возможности и сильные стороны PowerTerm WebConnect»

Алан Роджерс, группа аналитиков Butler

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ PowerTerm WebConnect DeskView

Модели виртуализации	Виртуальные рабочие столы, опубликованные рабочие столы терминального сервиса (визуализация презентации), Blade PCs		
Поддерживаемые гипервизорские платформы	* VMware VirtualCenter * VMware ESX/ESXi (без VirtualCenter) * Сервер VMware (без VirtualCenter)	* Microsoft Virtual Server * XenServer * Parallels Virtuozzo * Oracle VM * Virtual Iron * Red Hat Xen	* Novell Xen * Xen Community * KVM
Поддерживаемые платформы терминальных серверов Windows	* Windows Server 2000/2003/2008 Terminal Services		* Windows Server 2003 x64/2008 x64 Terminal Services
Поддерживаемые протоколы	* RDP с расширениями Ericom	* PC-Over-IP	
Функции посредника соединений	* Посредник действует как программа-посредник соединения	* Кэширование базы данных посредника для высокой доступности	
Свойства управления Virtual Machine (VM)	* Приостановка VM * Отключение VM * VM может быть приостановлена или отключена при выходе из системы	* Отчет о состоянии VM и сеанса VM * VM может быть на постоянной основе назначена пользователю	* Постоянное или временное назначение свободной VM пользователю при регистрации
Управление разрешениями для получения доступа к ресурсам на стороне клиента	* драйвы * принтеры	* портативные ПК/ персональные цифровые секретари * последовательные порты	* смарт-карты * аудио
Назначение клиентов виртуальным рабочим столам и Blade PCs	* назначение на основе пользовательского мандата, имени клиентского компьютера или клиентского MAC-адреса	* назначение на основе комбинации нескольких клиентских опций (комбинации пользовательского мандата, имени компьютера и MAC-адреса)	* импорт/экспорт клиентских назначений с использованием файла Excel.csv (для поддержки простого управления Blade PCs 100s-1000s)
Дополнительные усовершенствования управления	* слежение за сессиями виртуальных рабочих столов и Blade PCs * удаленный доступ к локальным рабочим столам пользователей для удаленной поддержки	* автоматическое скачивание и установка клиента посредством веб-браузера (Internet Explorer и Firefox) * собственный Client для рабочих столов и «тонких» клиентов	* конфигурирование клиентских установок с использованием параметров в HTML (конечным пользователям не нужно предоставлять никаких установок конфигурации)
Безопасность	* интегрированная SSL VPN * SSO * аутентификация Kerberos (сквозная проверка мандата, поддержка смарт-карты)	* двухфакторная аутентификация (интеграция с RSA SecurID, любым продуктом, совместимым с RADIUS) * списки управления доступом (хранилища учетных записей пользователей, OUs и групп)	* удаленная переустановка пароля (позволяет пользователям переустановить устаревшие пароли до регистрации)
Поддержка клиентских устройств	32-битовый Windows (9x/Me/2000/XP/Xpe), Windows Vista, Windows CE, клиент Linux, Mac OS X (Intel и PowerPC), клиент Novell SLED 10, Locked-Down Kiosk Environments, Wyse S10, Teradici Client		

Ericom – Access Done Right

Ericom® Software - ведущий глобальный провайдер продуктов для получения доступа к приложениям и виртуализации. С 1993 г. Ericom помогает пользователям получать доступ к критичным для бизнеса приложениям, работающим на платформах терминальных серверов Microsoft® Windows® Terminal Servers, виртуальных рабочих столов (VDI), Blade PCs, legacy hosts и других систем. Ericom приносит реальную пользу, помогая организациям осознать преимущества своих инвестиций в информационные технологии. Имея офисы в США, Соединенном Королевстве, регионе Европы, Ближнего Востока и Африки, Индии и Китая, Ericom также имеет разветвленную сеть дистрибьюторов и партнеров в Северной Америке, Европе, Азии и на Дальнем Востоке. Наша растущая клиентская база насчитывает почти 30 тысяч клиентов и более 7 миллионов установок.

Для получения более подробной информации об Ericom и его продуктах, посетите сайт www.ericom.com



North America
Ericom Software Inc.
231 Herbert Avenue, Bldg. 4
Claster, NJ 07624 США
Тел. +1(201) 767 2210
Факс +1(201) 767 2205
Бесплатный звонок
1(888) 769 7876
E-mail info@ericom.com

United Kingdom and Western Europe
Ericom Software (UK) Ltd.
11 a Victoria Square
Droitwich, Worcestershire
WR9 8DE,
Соединенное Королевство
Тел. +44(0) 845 644 3597
Факс +44 (0) 845 644 3598
E-mail info@ericom.co.uk

International
Ericom Software Ltd.
8 Hamarpeh Street
Har Hotzvim Technology Park
Jerusalem 91450 Израиль
Тел +972 (2) 591 1700
Факс +972 (2) 571 4737
E-mail info@ericom.com

Copyright© 1999-2008 Software Ltd. Ericom and PowerTerm являются зарегистрированными торговыми марками Ericom Software Ltd. Другие имена компаний и брендов, продуктов и услуг являются торговыми марками их владельцев.