

WAN Optimization Suite

Las aplicaciones comerciales de hoy necesitan más que nunca WAN e Internet para un funcionamiento predecible. Sus empleados actualmente utilizan múltiples dispositivos y conexiones para acceder a aplicaciones y datos en una amplia variedad de estados de la red. Asimismo, el tráfico de voz y video en tiempo real generalmente comparte los mismos enlaces de red con el tráfico de aplicaciones empresariales.

Usted necesita una red confiable en la que pueda contar para ofrecer experiencias de usuario predecibles para aplicaciones estratégicas, tales como CRM, ERP, servicios web y correo electrónico, como así también tráfico en tiempo real, como tráfico de voz y video. WAN Optimization Suite de Exinda integra optimización de ancho de banda empresarial con la mejor visibilidad y control de la red en un solo paquete fácil de usar que garantiza el funcionamiento de sus aplicaciones más estratégicas.

Destacados

Exinda combina la potencia de optimización, visibilidad y control en un solo paquete. Puede:

- ▶▶ Crear, supervisar y garantizar el cumplimiento de los SLA de aplicaciones con facilidad
- ▶▶ Mejorar el funcionamiento de las aplicaciones en hasta un 200 por ciento
- ▶▶ Aprovechar aun más la inversión en ancho de banda ya realizada
- ▶▶ Identificar, diagnosticar y solucionar problemas de red 3 veces más rápido
- ▶▶ Instalar y usar en solo minutos

▶ Optimización de WAN más inteligente

Aproveche al máximo el ancho de banda que posee, mejore el funcionamiento de las aplicaciones y retarde las costosas actualizaciones de ancho de banda. WAN Optimization Suite de Exinda mejora la eficiencia de la red al eliminar la redundancia de datos a través de WAN y mejorar la eficiencia del tráfico en transporte. Notará una mejora de más del 90 por ciento en la capacidad de WAN y sus aplicaciones funcionarán de manera más confiable cuando lo necesite.

Reduzca el tráfico de datos a través de WAN y que se descargan de sitios web mediante el almacenamiento en caché y la compresión de más del 90 por ciento para que sus aplicaciones siempre tengan el ancho de banda necesario.

Mejore el funcionamiento de sus aplicaciones en hasta un 200 por ciento. La aceleración específica de las aplicaciones mejorarán el funcionamiento de las aplicaciones web, las descargas y cargas de archivos, y la exploración remota de directorios, cuyo funcionamiento tiende a ser deficiente a través de WAN o conexiones de Internet de alta latencia.

▶ Garantía de cumplimiento de SLA de aplicaciones

El cumplimiento con el SLA de las aplicaciones es la prioridad de TI. Con Exinda, puede crear fácilmente políticas de SLA para garantizar la entrega continua. Active políticas por usuarios y departamentos, roles y aplicaciones, ubicaciones y horarios. Puede obtener un control total del funcionamiento de la red a nivel de la empresa, y no de byte.

Garantice aplicaciones específicas para que los usuarios o grupos siempre reciban la calidad de servicio que necesiten mediante la definición de garantías de ancho de banda con un asistente fácil de usar. El ancho de banda que se conserva puede redistribuirse según las prioridades del SLA, de manera que los recursos se apliquen donde más se necesiten.

Los informes fáciles de usar proporcionan una visibilidad y administración completas de los SLA a nivel de usuario y de aplicación. Obtenga acceso instantáneo a la inteligencia de red que necesita para garantizar el cumplimiento con el SLA y solucionar rápidamente los problemas que puedan surgir.

▶ Fácil de usar y administrar

Usted no tiene el tiempo o los recursos necesarios para sistemas e integración complejos. Exinda está diseñado para organizaciones de TI que no tienen tiempo para hacer integraciones complejas o para brindar soporte a múltiples motores y consolas. Es fácil de instalar y usar. Exinda es la alternativa para los equipos de Redes, ya que brinda desde plataformas flexibles hasta un exclusivo paquete de optimización todo en uno, control de red e informes.

Exinda se implementa en minutos como un equipo físico o virtual. Nuestro novedoso equipo virtual tiene un costo total de propiedad más bajo, un corto tiempo de amortización y se amplía a la par de su empresa. Nuestros equipos de hardware de precio competitivo están diseñados para aportar flexibilidad y requieren muchas menos actualizaciones que los equipos de la competencia.

La consola de administración de Exinda permite visualizar el funcionamiento de sus redes cotejándolo con los puntos de referencia de la experiencia de usuario y los SLA. Obtenga una perspectiva procesable de funcionamiento y una ruta intuitiva hacia soluciones cuando se detecten cuellos de botella para diagnosticar y solucionar problemas con mayor rapidez.

Características destacadas

Optimización, control e informes en un paquete

La única solución en el mercado que ofrece optimización WAN, control de red e informes en un solo paquete.

Integración con Active Directory

Políticas e informes integrados con Microsoft Active Directory para una mejor visibilidad y control de usuarios, grupos y aplicaciones.

Informes de usuarios y aplicaciones

Informes de fácil implementación diseñados para agilizar la resolución de problemas y mejorar la eficacia de su equipo.

Diagnósticos prácticos

Una ruta intuitiva útil para desde la detección hasta la resolución de problemas, basada en los usuarios y las aplicaciones al momento de la conexión.

Equipos virtuales y físicos

Nuestra gama de equipos físicos y virtuales se implementan fácilmente en su entorno y se amplían a la par de su empresa.

Firmas de aplicación en paquete y personalizadas

2.500 firmas de capa 7 listas para usar y fácil creación de firmas nuevas para una visibilidad granular de todas las aplicaciones.

Almacenamiento en caché de contenido de Internet

Potente almacenamiento en caché incluido para mejorar la velocidad de descarga, la experiencia de usuario de medios y el funcionamiento de SaaS.

Destacados de casos de uso

►► Mejore el funcionamiento de las aplicaciones

Mejore hasta un 200% el funcionamiento de las aplicaciones empresariales a través de la red, retrase las actualizaciones de ancho de banda y aumente la productividad del personal.

►► Garantice una experiencia confiable para el usuario

Garantice el funcionamiento de las aplicaciones críticas cuando las necesite para todos los usuarios, en todos los estados de red para todos los tipos de aplicaciones.

►► Adáptese a los distintos estados de la red

Garantice el funcionamiento de sus aplicaciones más estratégicas, independientemente del estado de la red.

►► Optimice las redes satelitales

Optimice la costosa capacidad satelital mediante el uso de la optimización inteligente de ancho de banda para estos sitios y ubicaciones de alto costo.

►► Proteja los SLA de recuperación ante desastres

Mejore drásticamente la velocidad de replicación y reduzca el tiempo de recuperación de sus aplicaciones empresariales críticas.

►► Evite las descargas y actualizaciones de software lentas

Mejore la experiencia de los usuarios de Internet al optimizar la descarga y uso compartido de contenido.

Encuentre la solución Exinda indicada para su red

	Exinda 2861	Exinda 4810	Exinda 6862	Exinda 8862	Exinda 10862
Diseñado para	Oficinas pequeñas	Sucursales medianas	Centros de datos pequeños	Centros de datos	Centros de datos de gran tamaño
Capacidad	6 Mbps	20 Mbps	50 Mbps	155 Mbps	310 Mbps
Conexiones	600	3000	7000	12.000	45.000
Factor de forma	Escritorio o 1U	Montaje en bastidor de 1 U	Montaje en bastidor de 1 U	Montaje en bastidor de 2 U	Montaje en bastidor de 2 U
Almacenamiento de datos	385 GB	385 GB	1.7 TB redundante	2.7 TB redundante	1.5 TB redundante
Flujos simultáneos	32.000	768.000	4.000.000	5.000.000	8.000.000

Acerca de Exinda

Exinda es un proveedor líder de soluciones de optimización WAN y control de red. Exinda permite a las organizaciones garantizar una experiencia de usuario predecible para aplicaciones empresariales estratégicas a través de las soluciones de optimización WAN y control de Internet basadas en políticas, que asignan ancho de banda de forma inteligente y optimizan el tráfico según las prioridades de la empresa. La empresa ha ayudado a más de 2.500 organizaciones en más de 80 países del mundo a garantizar el funcionamiento de sus aplicaciones, a mejorar la experiencia del usuario final, a contener aplicaciones recreativas, como así también a reducir los costos operativos de redes para los ejecutivos de TI.

Para obtener más información, visite <http://www.exinda.com>.



www.exinda.com

1.877.439.4632

Copyright 2013, Exinda Networks Inc.

Product_Brief_WANOptSuite_v_2_13_US