



PRTG Network Monitor

La Solución de Monitorización Todo en Uno

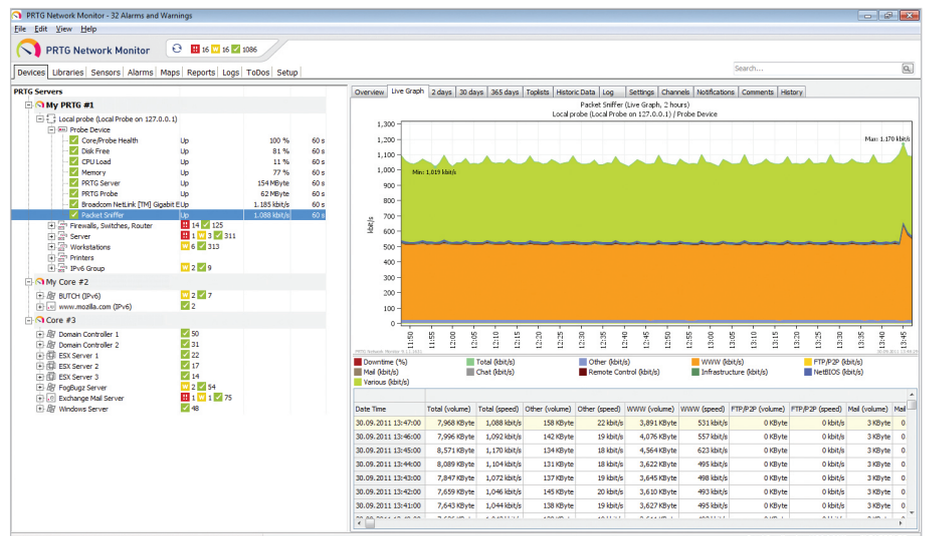
Control fácil,
seguro y completo
de la red.

Probado en más de
150.000 instalaciones
en todo el mundo.

PRTG Network Monitor es la solución de monitorización “Todo en Uno” que combina la competencia profesional de la compañía de monitorización de redes Paessler con una completa serie de características de monitorización, con una interfaz intuitiva y fácil de usar y tecnología de última generación, adecuado para redes de cualquier tamaño. Todo esto incluido en una sola licencia: ¡sin costos ocultos, sin complementos, sin más esfuerzos!

PRTG asegura la disponibilidad y mide el tráfico y el uso de los componentes de red. Reduce costos evitando interrupciones, optimizando las conexiones, la carga y calidad, ahorrando tiempo y controlando los Acuerdos de Nivel de Servicio (SLAs).

Los gráficos y datos de monitorización permiten un vistazo rápido del estado de los componentes y del tráfico. Esta imagen muestra el tráfico de un sensor tipo packet sniffer.



“Sin duda, PRTG es la mejor opción para realizar una implantación rápida y efectiva a la hora de monitorizar tu propia infraestructura.”

Iñaki Calvo, ICM

ICM es un proveedor de servicios de Internet en Barcelona, España

¿Está buscando...

...una solución para monitorizar sus redes fácilmente?

PRTG Network Monitor puede ser instalado en Windows Server 2003 y 2008, y también en XP, Vista y Windows 7 y permite monitorizar sistemas Windows, Linux, Unix y MacOS. PRTG se instala y configura en pocos minutos. Se puede actualizar con nuevas versiones con tan sólo tres clics, gracias a la función de actualización automática del programa. Tiene su propia base de datos, un servidor web integrado, así como un sistema de descubrimiento automático de la red. Por consiguiente, PRTG está optimizado para uso fácil.

...un software para monitorizar la red completa, incluyendo dispositivos, aplicaciones, tráfico y disponibilidad?

PRTG Network Monitor incluye apoyo de SNMP, WMI, monitorización de flujo, packet sniffing, y de dispositivos IPv6. Ofrece más de 115 sensores preconfigurados, especializados para monitorizar QoS, sitios web, correo electrónico, aplicaciones, bases de datos y entornos virtuales, entre otros.

...monitorizar varios sitios desde una instalación central?

PRTG Network Monitor incluye 'sondas remotas' que pueden ser instaladas en diferentes redes para luego enviar los datos de monitorización encriptados por SSL vía Internet (sin necesidad de VPNs) al servidor de la instalación principal.

...una solución de monitorización empresarial escalable?

Con la Consola Enterprise de PRTG Network Monitor puede ver los datos de varias instalaciones de PRTG en un vistazo. Muestra el conjunto de información de todas las instalaciones de PRTG en una sola aplicación, incluyendo escenarios de monitorización enormes. Por lo tanto, es la solución ideal para MSPs o empresas que necesitan monitorizar un número elevado de sensores.

...alta disponibilidad de monitorización?

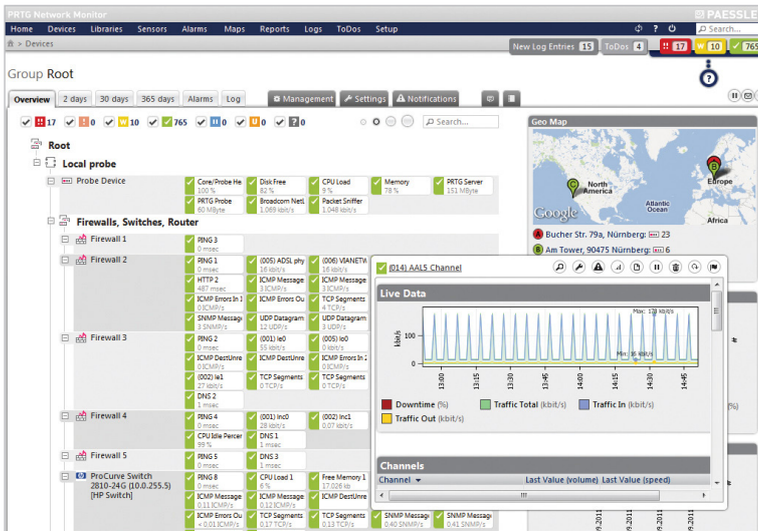
PRTG Network Monitor incluye por lo menos un nodo de clúster de alta disponibilidad con cada licencia (hasta cinco nodos de clúster en caso de licencias Site y Corporate), las cuales permiten asegurar que la monitorización no se interrumpa ya sea por fallas en el servidor o durante actualizaciones.

...una solución de monitorización completa que se ajuste a su presupuesto?

PRTG Network Monitor ofrece una monitorización completa, totalmente funcional y escalable a grandes redes, con varios miles de dispositivos por el precio de una solución de monitorización básica. Cada licencia incluye todas las funciones. No se necesitan extensiones – sin costos extra, sin configuración o esfuerzos de mantenimiento adicionales.

**Ahorre tiempo
y dinero:**

La monitorización
sistemática de la red
ayuda a prevenir
fallas, optimizar
redes y **mejorar**
servicios.



Interfaz web
fácil de usar

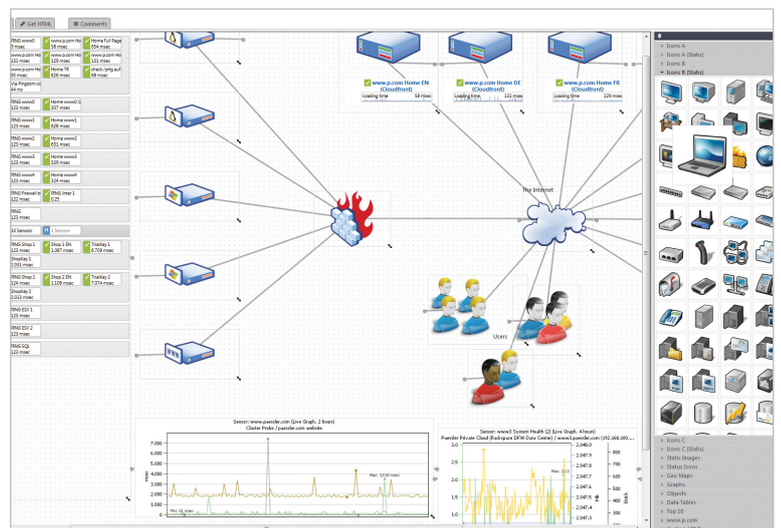
Interfaz Web fácil de usar:
rápida y poderosa, optimizada para uso fácil e intuitivo. Esta imagen muestra el árbol de aparatos, ofreciendo una vista general del entorno monitorizado.

Asistente de
"tres clicks"

Asistente de "tres clicks":
seleccionar y añadir sensores nuevos de forma rápida y fácil.

Creación
de "Mapas"
personalizadas

Creación de mapas personalizados: use el editor de Mapas con función de arrastrar y pegar integrado en PRTG para una visualización aun más nitida del estado de monitorización, gráficos y tablas.



Información Técnica

Características Básicas

- Monitorización de ancho de banda, uso, tiempo de actividad y de SLA
- Adecuado para redes de cualquier tamaño
- Monitorización de redes/ubicaciones múltiples con una sola licencia
- Clúster de alta disponibilidad incluido en cada licencia. Posibilidad de varios nodos de clúster
- API basada en HTTP para comunicación con otras aplicaciones
- Descubrimiento automático de la red y configuración de sensores (IPv4 e IPv6)

Sensores y Protocolos

- Más de 115 tipos de sensores (Ping, HTTP, WMI, SMTP, POP3, DNS y muchos más)
- Tráfico de red y análisis de funcionamiento usando SNMP, NetFlow v5/v9, sFlow v5, jFlow v5 y packet sniffing
- Sensores automáticos (p.e. reconocimiento automático y monitorización de sistemas multiprocesador)
- Plantillas de dispositivos preconfiguradas para routers Cisco, servidores SQL, etc.
- Sensores dedicados de hardware para dispositivos de Dell, HP y APC
- Sensores para monitorizar entornos virtualizados (VMware, HyperV, Virtuozzo, XEN, etc.)
- Añadir un sensor con tres clicks
- Disparadores programables y sensores personalizados
- Monitorización nativa de Linux sin agentes

Interfaz

- Elegante, rápida y poderosa, basada en web
- Integración con Google Maps
- Vistas de árbol personalizadas y bibliotecas individuales
- Consola Enterprise para desplegar varias instalaciones de PRTG en un vistazo
- Aplicación iOS, Android e interfaz 'Mini-HTML' para dispositivos móviles
- Vista jerárquica (sondas, grupos, dispositivos, sensores y canales)
- Lista de sensores (alfabética, los más rápidos, los más lentos, por identificador, por tipo, etc.)
- Gráficos atractivos mostrando la información de monitorización de periodos específicos, desde horas a años
- "Mapas" adaptables que combinan el estado de la monitorización, gráficos y tablas, usando diseños personalizados

Alertas y Reportes

- Alertas según los criterios definidos individualmente
- Varios tipos de notificación (correo electrónico, SMS, petición HTTP, exe, script, syslog, etc.)
- Informes periódicos y adaptables (HTML, PDF)
- Archivos de registro detallados (información detallada sobre todas las actividades y resultados)

Requerimientos del Sistema y Almacenamiento de Datos

- La información es guardada en una base de datos propietaria, poderosa y altamente optimizada para la monitorización de datos (no requiere servidor SQL)
- Descarga pequeña, fácil de instalar, actualización automática del software
- Compatible con Windows Server 2003 y 2008, XP, Vista y Windows 7

“PRTG es la clave para maximizar la productividad en una economía difícil.

Asegura que siempre estemos brindando el mejor servicio a los estudiantes y, además, ubica cada recurso para el máximo beneficio de los empleados tradicionales, generando mejores resultados y menor tiempo de espera en general.”

Travis Foschini, Administrador de TI
Columbia Southern University

Columbia Southern University es una de las primeras universidades completamente en línea de los EE.UU.



Estado: Octubre 2011

Todas las marcas comerciales y los nombres de productos son propiedad del dueño de las mismas.