

PRTG NETWORK MONITOR

Instalado em segundos.

Configurado em minutos.

A rede sob controle por anos.

PRTG Network Monitor é ...

... UMA SOLUÇÃO DE MONITORAMENTO ALTAMENTE DISPONÍVEL

O PRTG Network Monitor contém pelo menos um cluster de failover em cada licença (até 5 cluster nodes para licenças Corporativas), o que garante que o monitoramento não seja interrompido em caso de falhas no servidor ou durante as atualizações.

... UMA SOLUÇÃO COMPLETA DE MONITORAMENTO COM UM MODELO DE LICENCIAMENTO CLARO E JUSTO, QUE CABE NO SEU ORÇAMENTO

O PRTG Network Monitor oferece funcionalidade de monitoramento abrangente e escala para grandes redes com milhares de dispositivos – tudo a preço de software de nível inicial. Ele fornece todas as funcionalidades de monitoramento em cada licença.

Sem a necessidade de add-on, custos extras e esforço adicional de configuração ou manutenção.

... UMA SOLUÇÃO DE MONITORAMENTO FÁCIL DE USAR PARA AS SUAS REDES

O PRTG pode ser instalado em poucos minutos e atualizado com poucos cliques através da atualização automática de software.

O PRTG possui seu próprio banco de dados e um sistema integrado de servidor web, ‘Guru’ de configuração, assim como uma detecção automática de rede.

O PRTG é constantemente otimizado para facilitar ao máximo sua utilização.

... A POSSIBILIDADE DE MONITORAR VÁRIOS LOCAIS DE TRABALHO COM UMA INSTALAÇÃO CENTRAL

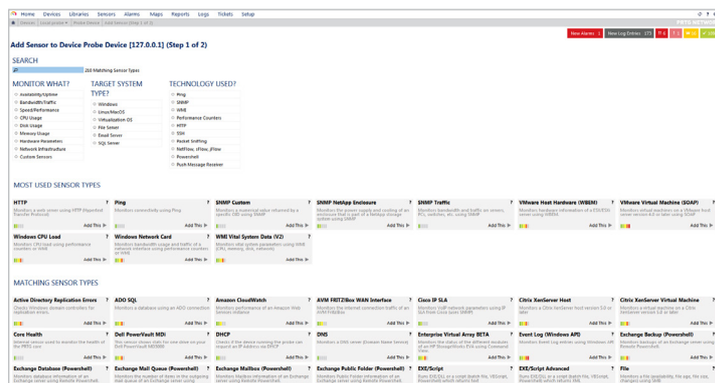
Devido à sua arquitetura, o PRTG Network Monitor possibilita, através de sondas remotas, o monitoramento de redes separadas fisicamente ou por firewalls – com apenas uma licença. Assim, os dados são transferidos para a instalação PRTG central usando criptografia SSL e podem ser avaliados.

CRIE “MAPAS” PERSONALIZADOS



Apresentações individuais de rede: com o “Maps Editor” Drag & Drop integrado no PRTG, a visualização de seus dados, gráficos e tabelas de monitoramento se torna ainda mais fácil e agradável.

ASSISTENTE “TRÊS CLIQUES”



Selecionar e adicionar novos sensores de modo facilitado.

«... fácil de entender e oferece todas as funções para monitoramento de redes – incluindo WMI, SNMP, ICMP, etc. – independentemente do número de sensores.»

Dados técnicos

RECURSOS BÁSICOS

- Monitoramento sem agentes de utilização da largura de banda, atividade, disponibilidade e SLAs
- Adequado para redes de todos os tipos e tamanhos
- Detecção de rede e configuração de sensor automáticas (IPv4 e IPv6)
- Monitoramento de redes separadas fisicamente com apenas uma licença
- Cluster de failover contido em qualquer licença e vários cluster nodes possíveis
- API baseado em HTTP para a integração em outras aplicações

SENSORES E PROTOCOLOS

- Cerca de 200 tipos de sensores (Ping, HTTP, WMI, SMTP, POP3, DNS e muitos outros)
- Monitoramento de largura de banda usando SNMP, NetFlow v5/v9, sFlow v5, jFlow v5 e Packet Sniffing
- Sensores inteligentes (por ex. detecção automática de sistemas de processadores múltiplos)
- Modelos pré-configurados para roteadores Cisco, servidores SQL, sistemas virtuais etc.
- Sensores de hardware específicos do fabricante para aparelhos Dell, HP e APC
- Sensores para monitoramento de ambientes virtualizados (VMware, HyperV, XenServer, Virtuozzo, Amazon CloudWatch etc.)
- Diálogo em 'três cliques' para adicionar sensores
- Triggers e sensores programáveis
- Monitoramento sem agente de sistemas Windows, Linux e MacOS
- Método heurístico de cálculo para o reconhecimento das relações entre os sensores

INTERFACE DO USUÁRIO

- Interface web elegante, rápida e poderosa
- Integração de Geomapas através de MapQuest, CloudMade, Google etc.
- Estrutura de árvore personalizável e "bibliotecas" individuais
- Enterprise Console para visualização centralizada de várias instalações PRTG
- App iOS, App Android e interface web móvel para monitoramento flexível
- Representação hierárquica (provas, grupos, dispositivos, sensores, canais)
- Listas de sensores (por ordem alfabética, top 10 por velocidade, por tags, por tipo, etc.)
- Gráficos agradáveis mostram os dados de monitoramento de períodos específicos (de horas a anos)
- "PRTG Maps" livremente configuráveis mostram o estado da rede, bem como gráficos e tabelas em um layout individual

ALARMES E RELATÓRIOS

- Alertas de acordo com critérios configurados individualmente
- Inúmeras possibilidades de notificação (e-mail, SMS, request HTTP, .exe, scripts, Syslog etc.)
- Relatórios regulares e personalizados (HTML, PDF)
- Logfiles detalhados de todas as atividades e resultados
- Sistema de tíquetes

REQUISITOS DE SISTEMA E ARMAZENAMENTO DE DADOS

- Armazenamento em bancos de dados de monitoramento de desempenho otimizado (sem a necessidade de servidor SQL)
- Download rápido, instalação fácil e atualização automática de software
- Roda em Microsoft Windows Server 2003, 2008 e 2012, assim como em XP, Vista, Windows 7 e Windows 8

LICENCIAMENTO

- Todos os recursos inclusos em qualquer licença, sem necessidade de add-on
- Upgrade simples para versões maiores – você só paga a diferença de preço

**TESTE GRATUITAMENTE
POR 30 DIAS!**

www.paessler.com.br/prtg

Todas as marcas e nomes de produto citados são propriedade dos respectivos proprietários da marca 410247/BR/20140601

 **PAESSLER**
the network monitoring company

Paessler AG
www.paessler.com.br
info@paessler.com



«... extremamente rápido! Com o PRTG Network Monitor, eu posso me conectar à nossa intranet a qualquer momento, a partir de qualquer computador, e verificar toda a rede em uma interface de gerenciamento centralizada.»