

WhatsUp® Gold Premium Edition

Disponibilidade de rede e monitoramento de desempenho

FICHA TÉCNICA

RECURSOS DO PREMIUM EDITION

- ✓ Descoberta
- ✓ Disponibilidade e Status
- ✓ Monitoramento do Desempenho
- ✓ Geração de Alertas
- ✓ Geração de Relatórios
- ✓ Inventário
- ✓ Monitoramento Avançado (WMI, SSH, HTTPS)
- ✓ Monitoramento sem Fio
- ✓ Monitoramento da nuvem
- ✓ Monitoramento de armazenamento
- ✓ API REST

O WhatsUp® Gold Premium Edition fornece visibilidade completa para o status e desempenho de aplicativos, dispositivos de rede e servidores locais ou na nuvem.

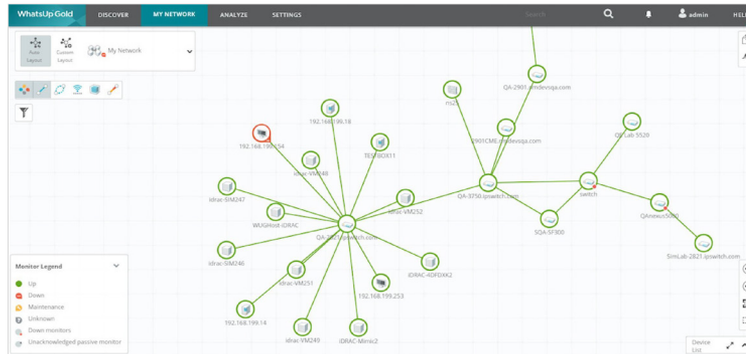
Sua equipe de TI adquire os níveis de controle, visibilidade e resolução automatizada necessários para:

- Localizar e corrigir problemas antes que os seus usuários sejam afetados
- Automatizar tarefas de descoberta, mapeamento, monitoramento, geração de alertas, inventário e emissão de relatórios
- Monitore dispositivos com e sem fio, e recursos em nuvem

Descoberta e mapeamento automatizados

A Descoberta de Camada 2/3 do WhatsUp Gold identifica todos os dispositivos na sua rede, incluindo roteadores, switches, servidores, pontos de acesso e muito mais. O WhatsUp Gold apresenta a tecnologia de “Seed Scan” (Rastreamento de Propagação), que, aprendendo automaticamente a topologia da sua rede, é capaz de descobrir todos os dispositivos que ela contém. Ele também pode descobrir a rede usando um Rastreamento de Parâmetros de IPs, com base em um Endereço IP Inicial e um Endereço IP Final, bem como toda a conectividade entre portas e as dependências dessa rede.

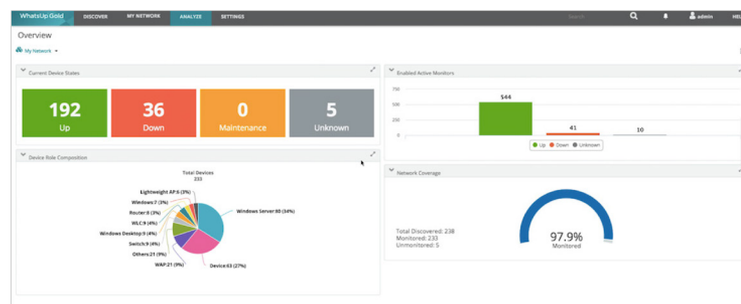
O WhatsUp Gold gera automaticamente mapas de rede de camada 2/3 de sua infraestrutura principal, infraestrutura Windows®, recursos de infraestrutura sem fio, de nuvem e muito mais. O software monitora os controladores sem fio LAN (incluindo o Meraki Wireless Cloud), pontos de acesso, servidores, dispositivos de armazenamento, impressoras e mais. O mapa de rede interativo exclusivo mostra todo o seu ambiente de TI de ponta a ponta, indicando rapidamente o status de cada dispositivo e permitindo que você veja de imediato a integridade geral da sua rede. Os administradores de rede podem clicar em qualquer dispositivo para exibir instantaneamente seu status, suas propriedades e seus monitores atribuídos ou podem fazer detalhamentos até dashboards que mostram dados de desempenho detalhados.



Mapa interativo do WhatsUp Gold

Gerencie e Monitore sua Infraestrutura

O WhatsUp Gold monitora continuamente a disponibilidade e o desempenho de sua infraestrutura, desde routers, switches e firewalls até os seus servidores e dispositivos de armazenamento. Em resumo, o WhatsUp Gold pode monitorar qualquer coisa com um endereço IP e que pode ser acessado com protocolos de monitoramento padrão, incluindo o ICMP, o SNMP, o WMI e o SSH.



WhatsUp Gold Dashboards

Gerencie e monitore seus recursos em nuvem

O WhatsUp Gold descobre, mapeia e monitora ambientes em nuvem, incluindo Amazon Web Services e servidores Azure. Você pode monitorar, informar e alertar sobre o status e o desempenho de cada métrica que o seu serviço da nuvem coleta através de sua própria API nativa. Isso não só permite que você rastreie o uso de recursos em nuvem, mas também permite rastrear a cobrança de nuvens e mostrar esse relatório em um painel de controle simples. Tal como acontece com todos os dados do WhatsUp Gold, podem ser armazenados por anos para rastrear tendências de longo prazo – algo impossível com as métricas de 60 ou 90 dias, a maioria dos fornecedores de nuvem suporta. Isso amplia a funcionalidade comprovada de monitoramento de rede da WhatsUp Gold para a nuvem híbrida e além das instalações para assegurar um tráfego consistente em todos os sistemas.

Geração de Alertas e Ações Inteligentes

O WhatsUp Gold fornece alertas em tempo real via e-mail, texto, Slack e registro em log. Alertas permitem que você responda de maneira proativa a problemas antes que eles afetem os usuários, os aplicativos e os negócios. O WhatsUp Gold emite um alerta quando um dispositivo ou monitor muda de estado (por exemplo, do estado operante para um estado inoperante) ou quando um limite de desempenho é excedido, por exemplo, quando o uso da memória é superior a 75%. A geração de alertas inteligente do WhatsUp Gold usa as dependências de rede automaticamente identificadas no processo de descoberta para eliminar tempestades de alertas e identificar rapidamente as causas raiz de problemas de rede. A Central de Alertas do WhatsUp Gold exibe alertas baseados em limiares em um único painel.

Você pode criar políticas de ação com alertas que incluem fazer o registro de eventos em log, notificação ao Slack, postagens em IFTTT, e-mail, mensagens de texto e ações de autocura automatizadas, como reiniciar um serviço de aplicativo ou qualquer outra ação que possa ser iniciada por um script PowerShell.

Emissão de Relatórios e Inventário

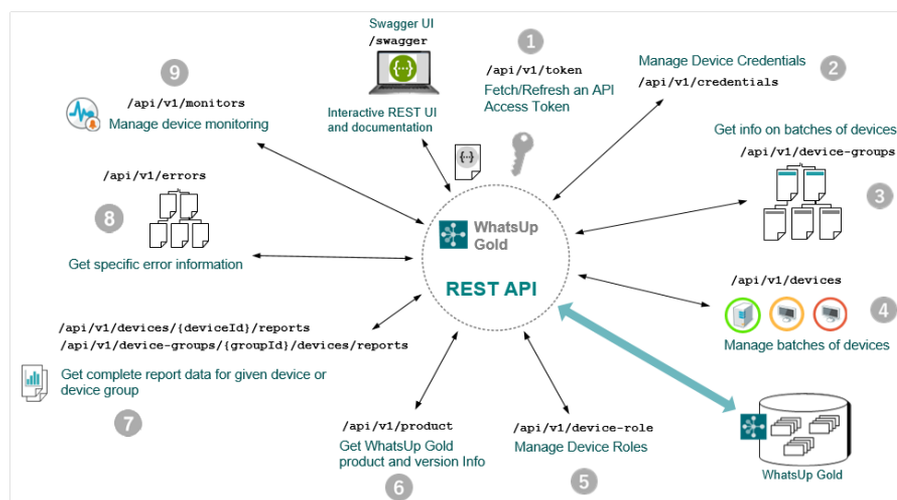
O WhatsUp Gold oferece um ambiente fácil de personalizar para a emissão de relatórios. Você pode selecionar entre centenas de exibições pré-configuradas ou pode criar facilmente painéis ao estilo de arrastar e soltar que fornecem uma rápida avaliação da integridade geral do ambiente de TI – até mesmo dashboards de navegação detalhados para isolar as principais causas de problemas de desempenho. Esses dashboards podem ajudar você a resolver rapidamente problemas de desempenho em toda a organização.

Monitores de desempenho em tempo real proporcionam relatórios extremamente granulares na hora de solucionar ou isolar um problema. Esses relatórios podem ser adicionados a qualquer visualização de dashboard e configurados para exibir estatísticas em tempo real para qualquer monitor de desempenho. Com a flexibilidade para pausar e exportar dados, esses relatórios podem melhorar significativamente o tempo de resolução de problemas.

O WhatsUp Gold também apresenta um recurso integrado de emissão de relatórios de inventário, incluindo inventário de hardware, relatórios sobre softwares instalados e atualizações, relatórios de garantia e muito mais. Esses relatórios poupam tempo e dinheiro e podem diminuir de semanas para minutos as atividades de inventário de TI que ocorrem no final do ano. Os relatórios também o ajudarão a encontrar recursos de hardware subutilizados que podem ser reimplantados e a identificar softwares não licenciados para evitar custos caros de legitimação.

API REST

O WhatsUp Gold inclui a API REST, uma poderosa API que facilita a integração com outros sistemas ou scripts. Uma extensa lista de ligações outbound API REST permite alimentar informação ao WhatsUp Gold a partir de outros sistemas de terceiras partes. Esta integração chega a nível de aplicativo, facilitando a integração de forma transparente com aplicativos, tais como Salesforce, MS Office 365 entre outros. Além disso, através das ligações inbound API REST permitem automatizar tarefas, extraindo dados específicos do WhatsUp Gold ou importando informação de outro sistema ou script. A informação atualizada de estado pode ser extraída antes de realizar modificações, adicionar ou eliminar dispositivos, adicionar monitores e outros.



Para obter uma avaliação, visite:

<https://www.whatsupgold.com/pt/teste>

Sobre a Progress

A Progress (NASDAQ: PRGS) fornece os principais produtos para o desenvolvimento, implantação e gerenciamento de aplicações comerciais de alto impacto. Nossa abrangente gama de produtos é projetada para tornar as equipes de tecnologia mais produtivas e permitir que as organizações acelerem a criação e a entrega de aplicações comerciais estratégicas, automatizem o processo pelo qual as aplicações são configuradas, implantadas e escaladas, e tornem os dados e conteúdos críticos mais acessíveis e seguros, levando à diferenciação competitiva e ao sucesso comercial. Saiba mais sobre a Progress em www.progress.com ou +1-800-477-6473.

f [/progresssw](https://www.facebook.com/progresssw)
t [/progresssw](https://twitter.com/progresssw)
v [/progresssw](https://www.youtube.com/channel/UCqz8j8k8k8k8k8k8k8k8k8k)
in [/progress-software](https://www.linkedin.com/company/progress-software)