

WhatsUp® Gold 2016 ProView Edition

Poderoso monitoramento unificado de servidores e redes

O Ipswitch WhatsUp Gold® 2016 ProView Edition é um software poderoso e fácil de avaliar, comprar e usar para o monitoramento unificado de aplicativos, servidores e redes.

Sua equipe de TI adquire o controle, a visibilidade e a resolução automatizada que são necessários para:

- > Detectar e corrigir problemas antes que os usuários sejam afetados
- > Automatizar operações de descoberta, mapeamento, monitoramento e geração de alertas, bem como de inventário e geração de relatórios
- > Monitorar dispositivos com e sem fio

Descoberta e Mapeamento Automatizados

O recurso de Descoberta de Camadas 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 Verificação Inteligente SNMP, que detecta todos os dispositivos na rede ao aprender automaticamente a sua topologia de rede. Ele também pode descobrir a rede usando uma Verificação de Intervalo de IP, que abrange um endereço IP inicial até um endereço IP final e descobre todas as dependências de rede e também a conectividade de porta a porta.

O WhatsUp Gold gera mapas de rede automaticamente nas Camadas 2/3 da sua infraestrutura central, da infraestrutura do Windows®, da infraestrutura sem fio e muito mais. Ele monitora controladores de LAN sem fio, pontos de acesso, servidores, impressoras e muito mais. Os mapas de rede também exibem informações de status em tempo real para cada dispositivo no mapa. Os administradores de rede podem clicar em qualquer dispositivo para acessar um dashboard que mostra dados de desempenho detalhados e o status atual.

RECURSOS DA PROVIEW

- > Descoberta
- > Disponibilidade e Status
- > Monitoramento do Desempenho
- > Geração de Alertas
- > Geração de Relatórios
- > Inventário
- > Monitoramento Avançado (WMI, SSH, HTTPS)
- > Monitoramento sem Fio

All Down Interfaces		Actions Fired in Last 4 Hours			
Device	Status	Date	Source	Action Name	Trigger
Boardwalk	FT CS Printer(Down at least 20 min),Hurley(Down a				
BRND01BA9BAEDC	1 - NC-6700h(Down at least 20 min)				
dlinubuntu	eth0(Down at least 20 min)				
FT_CS	1 - NC-6400h(Down at least 20 min)				
FT-QA_L3	Unit: 1 Slot: 0 Port: 13 Gigabit - Level(Down at least				
IntISE-Ubuntu03	eth0(Down at least 20 min)				
LEX Temp Probe1	1 - AKCP(Down at least 20 min)				
LEX Temp Probe2	1 - AKCP(Down at least 20 min)				
LEX6000-1	eth3(Down at least 20 min)				
LEX-SANaw1.ipswitch.com	Port-channel1(Down at least 20 min),LEX6000-1 1-4	Wed 04/06 1:24 PM	rturion2.servers...	Ping	Up at least 5 min
LEX-SANaw2.ipswitch.com	Port-channel1(Down at least 20 min),LexVMHost01	Wed 04/06 1:24 PM	danielle.smith.se...	Ping	Up
NM_Sales	1 - NC-6800h(Down at least 20 min)	Wed 04/06 1:24 PM	acasella.servers...	Ping	Down
NM_Service_Sales	1 - NC-6800h(Down at least 20 min)	Wed 04/06 1:24 PM	isiva.servers.ips...	Ping	Down at least 20 min
NM-VM.sa.whatsupgold.com	vmk1(Down at least 20 min)	Wed 04/06 1:24 PM	Boardwalk	Interface (31) - Eaton...	Up at least 5 min
P0E1	Vlan1 (156.21.3.31)(Down at least 20 min),FastEth	Wed 04/06 1:23 PM	FT-QA_L3	Interface (2) - Conn...	Up
		Wed 04/06 1:23 PM	FT-QA_L3	Interface (650) - 80...	Up
		Wed 04/06 1:23 PM	FT-QA_L3	SNMP	Up
		Wed 04/06 1:23 PM	FT-QA_L3	Interface (4) - Unit: ...	Up at least 5 min
		Wed 04/06 1:23 PM	FT-QA_L3	Interface (25) - Unit:...	Up at least 5 min
		Wed 04/06 1:23 PM	dmerulo.server...	Ping	Down at least 20 min
		Wed 04/06 1:22 PM	clarence2.serv...	Ping	Down at least 5 min
		Wed 04/06 1:22 PM	FT-QA_L3	Interface (2) - Conn...	Down
		Wed 04/06 1:22 PM	FT-QA_L3	Interface (650) - 80...	Down
		Wed 04/06 1:22 PM	FT-QA_L3	SNMP	Down
		Wed 04/06 1:22 PM	djackson.server...	Ping	Down at least 2 min
		Wed 04/06 1:21 PM	ogregerson4.serv...	Ping	Down at least 20 min
		Wed 04/06 1:20 PM	bgervits1.server...	Ping	Down at least 20 min
		Wed 04/06 1:20 PM	mlyons3.servers...	Ping	Down at least 20 min
		Wed 04/06 1:20 PM	bradonic.serve...	Ping	Up

Gerencie e Monitore sua Infraestrutura

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

Geração de alertas inteligentes e ações

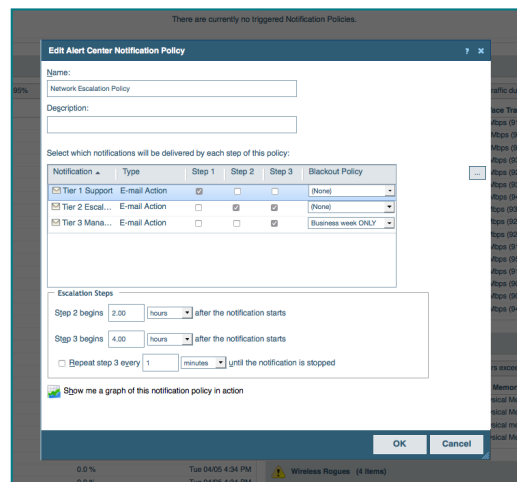
O WhatsUp Gold fornece alertas em tempo real via e-mail, mensagens de texto e registro em log. Alertas permitem uma reação proativa a problemas antes que eles afetem os usuários, os aplicativos e os negócios. O WhatsUp Gold emite um alerta quando um dispositivo ou monitor muda de estado (por exemplo, de um estado operante para um estado inoperante) ou quando um limite de desempenho é excedido – por exemplo, quando a utilização de memória excede 75 por cento. O recurso de geração de alertas "inteligentes" do WhatsUp Gold usa as dependências de rede automaticamente identificadas no processo de descoberta para eliminar tempestades de alertas e identifica rapidamente as causas-raiz de problemas de rede. A Central de Alertas do WhatsUp Gold mostra alertas baseados em limiares em um único dashboard.

Você pode criar políticas de ação para alertas, incluindo registro de eventos em log, e-mails, mensagens de texto e ações automatizadas de autocura, como reiniciar um serviço de aplicativo.

Geração e Relatórios e Inventário

O WhatsUp Gold oferece um ambiente de geração de relatórios fácil de personalizar. Você pode selecionar entre centenas de exibições predefinidas ou criar dashboards resumidos de alto nível que fornecem uma rápida avaliação da integridade geral do ambiente de TI, bem como dashboards detalhados para isolar as causas-raiz de problemas de desempenho. Esses dashboards podem ajudar a acelerar a resolução de problemas de desempenho em toda a sua organização.

O WhatsUp Gold também apresenta relatórios de inventário integrados, incluindo inventário de hardware, relatórios sobre softwares e atualizações instalados, relatórios de garantia e muito mais. Esses relatórios economizam tempo e dinheiro e podem diminuir de semanas para minutos as atividades com o inventário de TI no final do ano. Os relatórios também ajudarão você a detectar recursos de hardware subutilizados que podem ser reimplantados e a identificar softwares não licenciados para evitar altos de custos de validação.



Central de Alertas do WhatsUp Gold

Edições do Ipswitch WhatsUp Gold

BasicView

Noções básicas sobre monitoramento de rede para você começar

ProView

Avance para um monitoramento proativo de redes e servidores

TotalView

Visibilidade da sua infraestrutura inteira e dos seus aplicativos

TotalView Plus

Infraestrutura, aplicativos e muito mais

Para obter uma versão de teste gratuita por 30 dias, visite: www.whatsupgold.com/pt/free-trial/whatsupgold.aspx

83 Hartwell Avenue
Lexington, MA 02421
(781) 676-5700

Kingsfordweg 151
1043 GR Amsterdã
Holanda

Ipswitch Japão 株式会社
〒106-0047
東京都港区南麻布4-11-22
南麻布T&Fビル8階