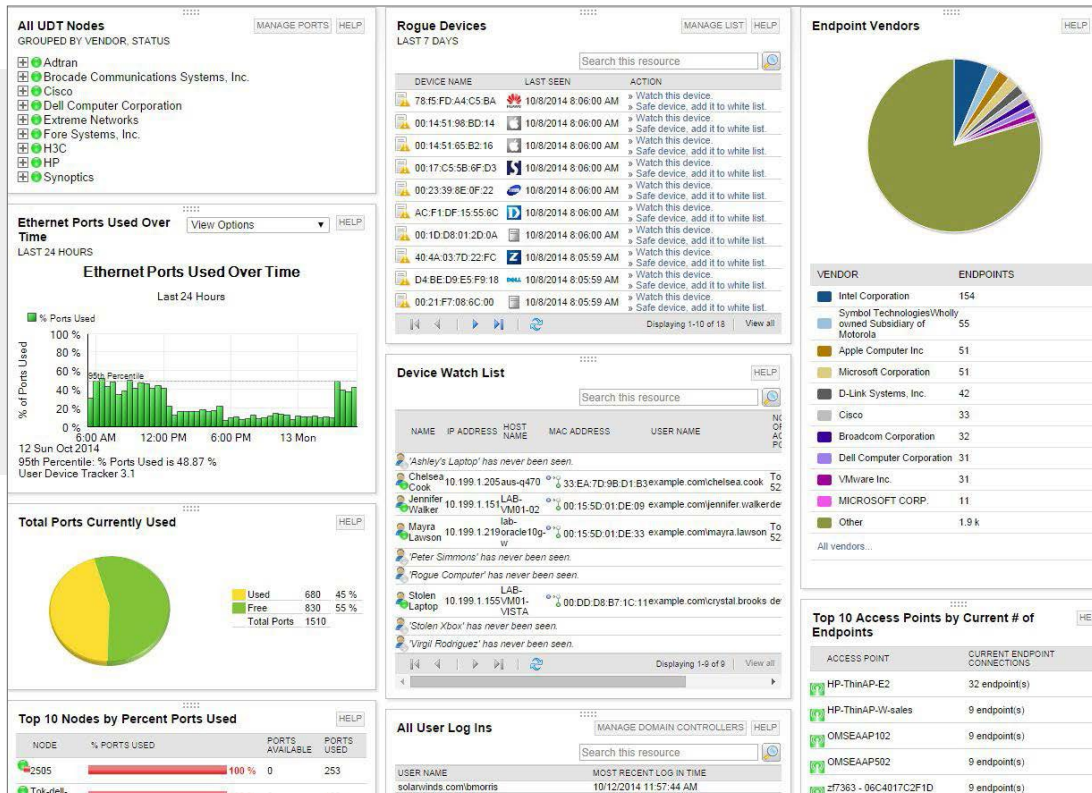


User Device Tracker

Rastreo de dispositivos y administración de puertos de conmutador automatizados



Administre los riesgos y los requisitos de acceso a la red asociados con el aumento de dispositivos IP con SolarWinds® User Device Tracker (UDT). UDT ofrece rastreo automático de usuarios y dispositivos junto con potentes capacidades de gestión de puertos de conmutación para que pueda tener bajo control quién y qué se conecta a la red.

DESCARGAR PRUEBA GRATIS

Totalmente funcional por 30 días

Encuentre rápidamente una computadora o un usuario y rastree dispositivos perdidos o fraudulentos mediante una simple búsqueda de nombre de usuario, dirección IP, nombre del host o dirección MAC. Y, si el usuario o el dispositivo ya no están conectados, los datos históricos muestran la última ubicación conocida. Incluso puede crear una lista blanca, configurar una lista de espera y recibir alertas inmediatas cuando se conecta un usuario o dispositivo determinado. UDT le permite tomar acciones al instante para cerrar un puerto y mitigar una amenaza o un problema de rendimiento de la red. ¿Alguna vez empezó a configurar un nuevo servidor en su red y descubrió que su conmutador está funcionando al máximo de capacidad? Supervise el uso de los puertos de conmutación y tome decisiones fundadas sobre la planificación de recursos. Lo mejor de todo, puede hacerlo desde una interfaz web fácil de usar de tipo apuntar y hacer clic.

¿POR QUÉ ELEGIR USER DEVICE TRACKER?

- » Detecta, asigna y monitorea automáticamente conmutadores, puertos y dispositivos de red.
- » Localice rápidamente usuarios y dispositivos en la red.
- » Rastree puertos utilizados y libres en conmutadores e identifique con facilidad los conmutadores que están funcionando casi a su máxima capacidad.
- » Permite la creación de listas blancas y listas de vigilancia con alertas automáticas y cierre de puertos con un clic.
- » Brinda información completa sobre inicios de sesión de usuarios y conexión de dispositivos para investigar incidentes.
- » Genera informes de usuario y dispositivo mediante plantillas personalizables listas para usar.

DESCARGAR PRUEBA GRATIS

Totalmente funcional
por 30 días

FUNCIONES

Rápida ubicación de los dispositivos de red

Rastrear y encontrar manualmente un dispositivo perdido o desconocido demora horas de búsqueda, y puede tener éxito o no. Encuentre rápidamente dispositivos de red y obtenga el nombre del conmutador, puerto, descripción del puerto, VLAN, datos VRF, información sobre los proveedores, etc. UDT le ayuda a rastrear fácilmente las ubicaciones de los dispositivos de su red LAN e inalámbrica.

Para lograr una detección y solución de problemas más eficaz, UDT se integra con SolarWinds [IP Address Manager](#) (IPAM) a fin de ofrecerle información detallada sobre datos relacionados con IP junto con detalles de los puntos finales.

Compatible con Cisco Nexus y Palo Alto Networks

Network Insight para dispositivos Palo Alto le permite ver qué dispositivos están conectados al firewall de Palo Alto; esto le ofrece información mejorada del rastreo del dispositivo. Además, descubra y recopile datos del dispositivo de puertos mediante la Interfaz de la línea de comandos (CLI) que analiza el dispositivo Cisco Nexus. La asignación de puertos del dispositivo a través de CLI permite la detección y recolección desde los dispositivos Nexus 2K/5K/7K/9K.

Rastreo y bloqueo de usuarios no autorizados

Identifique y encuentre fácilmente usuarios no autorizados. SolarWinds UDT lo ayuda a encontrar rápidamente dispositivos fraudulentos en su red LAN o inalámbrica. Al obtener información sobre la conexión actual y pasada, puede verificar fácilmente si el dispositivo está autorizado.

SolarWinds UDT también se integra a la perfección con SolarWinds [NetFlow Traffic Analyzer](#) (NTA). Esto lo ayuda a identificar, ubicar y bloquear fácilmente usuarios y dispositivos que consumen innecesariamente el ancho de banda de la red.

Asignación y supervisión de los puertos de conmutación

SolarWinds UDT le permite detectar fácilmente conmutadores que están funcionando casi a la máxima capacidad, además de conmutadores de los que puede reclamar puertos no utilizados. Esto lo ayuda a tomar decisiones de planificación y de compra de capacidad mejor fundamentadas. UDT lo ayuda a obtener información exhaustiva sobre el estado y uso de los puertos, carga de CPU, memoria utilizada, etc.

Lista de usuarios de red y observación de dispositivos

Cree una lista de observación de dispositivos por dirección MAC, dirección IP o nombre de host para sus dispositivos cableados e inalámbricos. Mediante el etiquetado de dispositivos sospechosos a través de UDT, usted recibe una alerta la próxima vez que el dispositivo o usuario específico se conecte a la red.

Listas blancas de dispositivos

Supervise de forma constante el acceso a la red de dispositivos y usuarios con la función de creación de listas blancas. Identifique los dispositivos "seguros" y "fraudulentos" que intentan acceder a la red. Los dispositivos que no están en la lista blanca aparecen en la lista de recursos de dispositivos fraudulentos y se genera inmediatamente una alerta.

Detección de puertos de conmutación automatizada

SolarWinds UDT empieza a monitorear los dispositivos de inmediato y le ahorra tiempo y esfuerzos a la hora de rastrear los dispositivos en funcionamiento en la red. Puede programar análisis regulares para detectar automáticamente los nuevos dispositivos y asegurarse de que siempre tenga una vista actualizada de su red.

Apagado de puertos remoto

SolarWinds UDT le permite apagar de manera remota un dispositivo de red en peligro con la sencillez de apuntar y hacer clic. Controle activamente quién y qué se conecta a su red. Cuando se detecta un dispositivo fraudulento, puede simplemente apagar el puerto para mitigar el riesgo de seguridad o prevenir problemas de red.

Informes personalizables de usuarios y dispositivos de red

Cree informes sobre usuarios y dispositivos mediante plantillas listas para usar y generadas por la comunidad. UDT incluye notificaciones de informes automatizadas para brindar a su equipo de administración la información que necesita.

REQUISITOS DEL SISTEMA

Para ver detalles de los requisitos del sistema, visite support.solarwinds.com

PRUÉBELO ANTES DE COMPRARLO. DESCARGUE UNA VERSIÓN DE PRUEBA GRATIS.

El rastreo de usuarios y dispositivos nunca fue tan fácil. Compruébelo por usted mismo. Descargue una versión de prueba gratis de 30 días y, en alrededor de 1 hora, puede comenzar rápidamente a rastrear usuarios y dispositivos de su red, detectar dispositivos maliciosos y comenzar a tomar decisiones inteligentes sobre planificación de recursos a través del monitoreo del uso de los puertos de conmutación.

DESCARGAR PRUEBA GRATIS

Totalmente funcional
por 30 días

ACERCA DE SOLARWINDS

SolarWinds (NYSE:SWI) es un proveedor líder de software de administración de infraestructuras de TI eficaz y asequible. Nuestros productos ofrecen a las organizaciones de todo el mundo, con independencia del tipo, el tamaño y la complejidad de la infraestructura de TI, la capacidad de monitorear y administrar el desempeño de sus entornos de TI, en modelos locales, de nube o híbridos. Interactuamos continuamente con todo tipo de profesionales de TI (profesionales de operaciones de TI, de DevOps y proveedores de servicios gestionados) para comprender los retos que enfrentan a la hora de mantener infraestructuras de TI de alto rendimiento y disponibilidad. La información que obtenemos a través de esta interacción como, por ejemplo, mediante nuestra comunidad en línea THWACK®, nos permite crear productos que resuelven los retos conocidos de administración de TI de la forma que los gestores de tecnología quieren resolverlos. Este enfoque en el usuario y el compromiso de ofrecer la mejor calidad en la gestión integral del rendimiento de TI híbrida ha posicionado a SolarWinds como líder internacional en software de gestión de redes y soluciones de MSP. Más información en www.solarwinds.com.

DESCARGAR PRUEBA GRATIS

Totalmente funcional
por 30 días



PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS

ZALTOR Mayorista de Soluciones TIC

Teléfono: +34 916 625 945

Av. de la Industria 4, Edif. 1 · 28108 · Alcobendas · Madrid

Correo electrónico: comercial@zaltor.com



© 2019 SolarWinds Worldwide, LLC. Todos los derechos reservados

Las marcas comerciales SolarWinds, SolarWinds & Design, Orion y THWACK son propiedad exclusiva de SolarWinds Worldwide, LLC y sus filiales, y es posible que estén registradas o pendientes de registro en la Oficina de patentes y marcas de EE. UU. y en otros países. Todas las demás marcas comerciales, marcas de servicio y logotipos de SolarWinds pueden ser marcas de hecho o estar registradas o pendientes de registro. Todas las demás marcas comerciales aquí mencionadas se utilizan solo para fines de identificación y pertenecen a sus respectivas compañías (y pueden, incluso, ser marcas registradas de estas).

Este documento no puede ser reproducido por ningún medio, ni modificado, descompilado, desmontado, publicado o distribuido, de forma total o parcial, ni ser transformado para ningún medio electrónico u otros medios sin previa autorización por escrito de SolarWinds. Todos los derechos, títulos e intereses relativos al software, los servicios y la documentación son propiedad exclusiva de SolarWinds, sus filiales y sus licenciantes correspondientes.

SOLARWINDS NO SE HACE RESPONSABLE DE LAS GARANTÍAS, CONDICIONES U OTROS TÉRMINOS, EXPRESOS O IMPLÍCITOS, DE NATURALEZA LEGAL O DE OTRO TIPO, COMO, ENTRE OTROS, LA FALTA DE INFRACCIÓN DE DERECHOS, LA PRECISIÓN, LA EXHAUSTIVIDAD O LA UTILIDAD DE LA INFORMACIÓN INCLUIDA EN EL DOCUMENTO. EN NINGÚN CASO SOLARWINDS, SUS PROVEEDORES O SUS LICENCIANTES SERÁN RESPONSABLES DE DAÑOS, YA SEA QUE SURJAN DE AGRAVIO, CONTRATO U OTRAS TEORÍAS LEGALES, INCLUSO SI SE HUBIERA ADVERTIDO A SOLARWINDS DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.