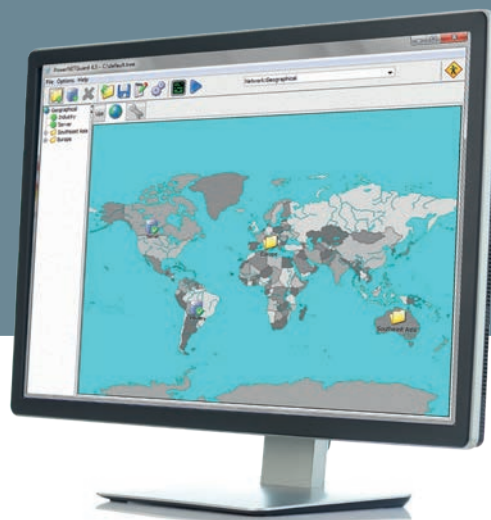


PowerNetGuard

SOFTWARE DE GESTIÓN DE INVENTARIO



HIGHLIGHTS

SEGUIMIENTO GRÁFICO DEL SAI Y ESTADO DEL SENSOR AMBIENTAL

El PowerNetGuard es una herramienta sencilla pero potente para el manejo de los SAI y la visualización de datos de los mismos. Se tiene a disposición una versión gráfica para todos los sistemas operativos.

VISUALIZACIÓN DETALLADA DE LOS PARÁMETROS DE LOS SAI Y DE LOS SENSORES AMBIENTALES

El PowerNetGuard suministra toda la información requerida para el diagnóstico de primer nivel.

REGISTRO DE EVENTOS Y VISUALIZACIÓN GRÁFICA DE LOS PARÁMETROS PRINCIPALES

Se registran todos los cambios de los estados operativos del SAI así como los principales parámetros y valores físicos. Estos valores, que se registran constantemente, se visualizan en formato gráfico.

GESTIÓN CENTRALIZADA

El PowerNetGuard es la solución ideal para la gestión de todos los SAI en una infraestructura con una sola aplicación. Esta única aplicación permite monitorizar y manejar todos los SAI, con mensajes inmediatos de advertencia al producirse fallos o problemas de funcionamiento.

RESPALDO PARA SAI DE TERCEROS

El PowerNetGuard permite también manejar los SAI de otros fabricantes mediante SNMP con sus propias tarjetas de red. Esto permite centralizar el manejo del grupo de SAI en un único sistema sin necesidad de tener distintas aplicaciones, lo que simplifica la gestión y el uso.

El software PowerNetGuard centraliza la gestión de los SAI a través del protocolo de intercambio de datos SNMP. Es la solución ideal para los administradores EDP de data centres y redes medianas y grandes. Mediante el uso de la Base de Información Gestionada (MIB) RFC1628, asegura una gestión estandarizada de todos los SAI conforme a este estándar global.

CARACTERÍSTICAS

- Control centralizado de SAI remoto mediante Ethernet o protocolo SNMP;
- Visualización a varios niveles de áreas geográficas, planos de edificios, mapas, etc.;
- Acceso de múltiples usuarios con varios niveles de seguridad;
- Compatible con NetMan y SNMP estándar RFC1628;
- Creación de gráficos de valores de entrada y salida y backup de datos en archivos;
- Notificaciones de alarma mediante correo electrónico y SMS;
- Sistemas operativos Windows 10, 8, 7, 2019, 2016, 2012 y versiones anteriores, Mac OS X, Linux.

El PowerNetGuard se puede descargar de la web www.riello-ups.com

