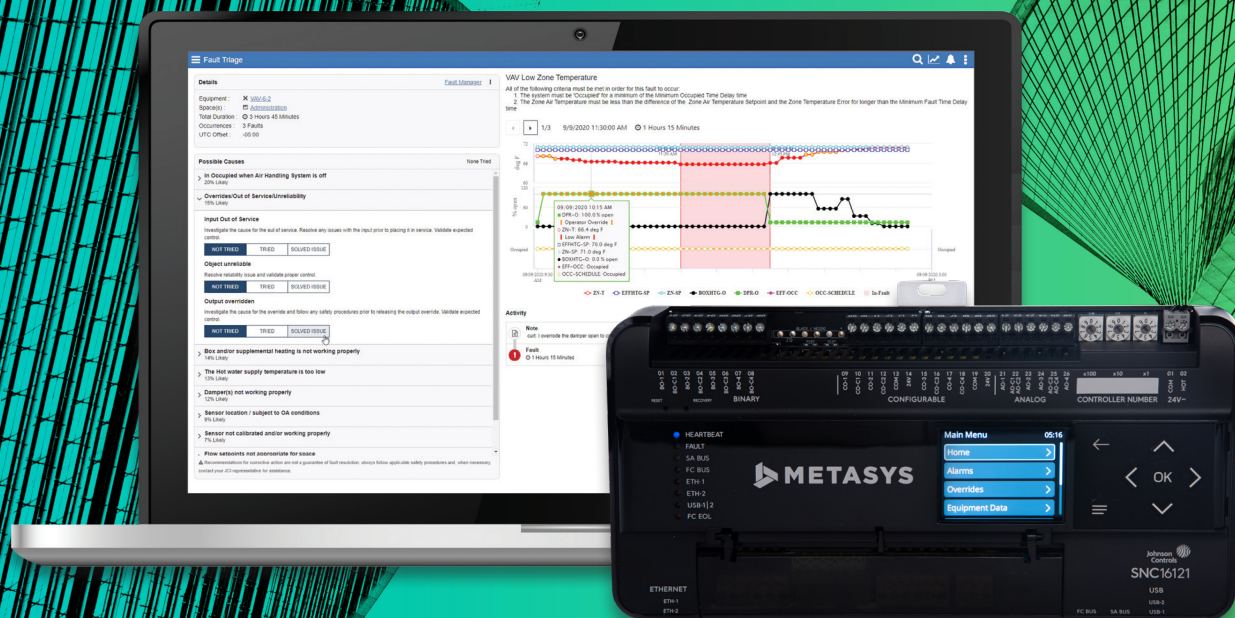




Introducción de Metasys Release 11.0 de Johnson Controls

Maximizar la operación de los edificios y establecer un camino claro hacia la modernización de la automatización de los edificios



Mientras se conmemora el 30º aniversario del Sistema de Automatización de Edificios Metasys, Johnson Controls se complace en anunciar un nuevo lanzamiento del sistema Metasys. Diseñado para ayudar a identificar y resolver fácilmente los problemas, prevenir el acceso no autorizado y maximizar el rendimiento del sistema, este nuevo lanzamiento también proporciona un camino de modernización flexible para los clientes Metasys con instalaciones antiguas.

The power behind **your mission**



Nuevas características y mejoras emocionantes

Hardware de última generación

- Ampliación en la línea de nuevos controladores de equipos para simplificar la instalación y el servicio
 - Nuevo modelo de controlador de caja VAV con feedback de posición para facilitar la confirmación y la resolución de problemas
 - Tres nuevos módulos de expansión de entradas/salidas y un nuevo controlador de aplicación general de 10 puntos para reemplazar la serie FEC16 y la serie IOM existentes, respectivamente
- Nuevos modelos de controladores de red de la serie SNC con una interfaz de usuario incorporada para supervisar rápida y claramente el estado del equipo, ver las alarmas, ver las tendencias, realizar cancelaciones, cambiar los puntos de ajuste y los parámetros



Interfaz Metasys de clase mundial

- La Detección de Fallas identifica las fallas y las enumera en orden de severidad para ayudar a prevenir y arreglar los problemas, prevenir el desperdicio de energía y evitar problemas de comodidad.
 - El análisis de fallas agrega la duración y la ocurrencia de las mismas a la lista de fallas, lo que proporciona a los operadores menos experimentados información fácil de comprender para identificar y solucionar los problemas. Todos los operadores se benefician de un enfoque estructurado para el seguimiento y el registro de problemas.
- Muestra Participación reconoce lo que un objeto esta sirviendo y lo que sirve para ayudar a los operadores a identificar rápidamente las causas de un problema.
- Capacidad de agregar, eliminar y configurar objetos directamente dentro del Metasys para crear una experiencia familiar para los usuarios del legado Portal de Administración de Sitios (SMP)



Con la eventual eliminación de componentes antiguos de Metasys como el SMP, la necesidad urgente de proteger los datos y los edificios, y más presión que nunca para obtener resultados mensurables, no se puede permitir un sistema Metasys obsoleto. Johnson Controls se compromete a trabajar con usted en una estrategia de actualización que se ajuste a su instalación y presupuesto. Hable hoy con nuestros expertos en Metasys sobre la modernización de su BAS.

Seguridad Cibernética

- La certificación/cumplimiento del nivel 1 del FIPS 140-2 para los motores de red y el software Metasys Server garantiza a los clientes que Metasys utiliza técnicas de seguridad cibernética fuerte para ayudar a prevenir el acceso no autorizado a los sistemas y datos
- La nueva capacidad de exportación del galardonado Tablero de Salud Cibernética proporciona una salida de archivo .pdf del Tablero de Salud Cibernética para compartir fácilmente el estado crítico de la seguridad cibernética con los principales interesados

Contacte con su representante de Johnson Controls hoy para más información.

O visitar <https://www.johnsoncontrols.com/buildings/campaign/metasys-upgrade>.

The power behind **your mission**

