

GS820

PANTALLA DE SENSORES MÚLTIPLES



MONITORIZAR CUALQUIER COMBINACIÓN DE LOS SIGUIENTES:

SENSORES DE CARGA
ÁNGULO DE PLUMA
LONGITUD DE PLUMA
RADIO
INTERRUPTOR DE FIN DE CARRERA
ÁNGULO LATERAL Y LONGITUDINAL
ÁNGULO DE FUERA DE NIVEL
CÉLULA DE CARGA
PASADORES DE CARGA
DINAMÓMETRO
ÁNGULO/LONGITUD
VELOCIDAD DEL VIENTO
TABLAS DE CARGA
APLICACIONES PERSONALIZADOS

UTILICE LA GS820 COMO UN LIMITADOR DE CAPACIDAD NOMINAL O COMO INDICADOR DE GRÚA MULTI-SENSOR

La Pantalla GS820 Gráfica combina la habilidad de observar un amplio rango de sensores con la capacidad de incluir las tablas de carga en el sistema. Incluye registrador de datos automático para registrar información crítica y la versatilidad de observar combinación de muchos tipos de sensores diferentes.

Por ejemplo, una de las opciones versatilidades de la GS820 permite que se compre el sistema hoy como indicador de velocidad de viento, y añadir células de carga, tablas de carga, y sensores de ángulos el próximo mes. Además, un área de visualización diagonal de 5 pulgadas o 12.7 cm ofrece usuarios una vista despejada de datos principales de sensores, y todo en un vistazo.

Toda la comunicación entre sensores y la GS820 es inalámbrica. Esta tecnología innovadora elimina cables y costos de instalación caros. Comunicación inalámbrica le ayudará evitar problemas, por ejemplo, problemas con rotura de cable, cajas de conexión, y otros problemas que causan pérdida de tiempo y son caros.

La GS820 es muy fácil de utilizar. Si un sensor falla, el sistema informa al operador donde el problema está localizado. 99 por ciento del tiempo el operador puede resolver el problema, que elimina la necesidad contratar a un técnico en sitio.

Si es necesario reemplazar un sensor, el ID del nuevo sensor automáticamente reemplazará el ID viejo en la pantalla. Esto solo dura unos segundos completar.

Muchas veces en esta industria, aplicaciones diferentes tienen requisitos diferentes para sistema de seguridad. La GS820 ofrece la habilidad de establecer restricciones de contraseña para cada aspecto operativo del sistema. Además, la pantalla tiene un nivel de contraseña de supervisor.

Este nivel extra de seguridad permite que solo supervisores tengan el acceso a las áreas restringidas de la pantalla.

Se puede personalizar la pantalla de la GS820 para mostrar gráficos para su aplicación específica.

Que utiliza pantalla LCD en escala grises con tecnología transreflectiva y ajuste de contraste automático, haya lectura perfecta a la luz del día o de noche.

Cuando se exceden los límites, la pantalla GS820 realizar bloqueos en las grúas equipadas con válvulas de solenoide.

Cada GS820 se envía estándar con registrador de datos integrado capaz de registrar hasta 32.000 eventos. Los datos pueden descargarse a través de una unidad USB desde el puerto USB. También se puede utilizar el puerto USB para subir las tablas de carga a través de una unidad USB. La pantalla es capaz de archivar más de 3.500 páginas de las tablas de carga.

También, usuarios tienen la opción de ordenar una GS820 de acero inoxidable que siempre se envía estándar con certificación de CSA o ATEX para aplicaciones marinas, en alta mar, o en las refinerías.

