



AS-Interface Master News (15/2023)

Minicontrolador seguro: diagnóstico completo ahora también a través de EtherNet/IP

Descubra el Monitor de Seguridad Base económico y compacto ([BWU2852](#)): un minicontrolador independiente con dos salidas por semiconductor seguras y libres de desgaste y hasta tres entradas seguras de 2 canales o seis E/S digitales. En combinación con otros módulos de Bihl+Wiedemann podrá procesar hasta 31 señales seguras y, con Safe Link, incluso hasta 1922 señales seguras. De ese modo, se pueden cumplir complejos requisitos de seguridad.

BWU2852: fácil diagnóstico de fallos gracias a la interfaz de diagnóstico

De forma similar a nuestras pasarelas ASi, el Monitor de Seguridad Base ofrece datos de diagnóstico completos, que están disponibles a través de Modbus TCP y ahora también a través de Ethernet/IP. Así, por ejemplo, se puede transferir fácilmente información sobre el estado del maestro ASi y el monitor de seguridad al control superior. Son transferibles, por ejemplo, datos de entrada y salida digitales, así como analógicos. También es posible, sin ningún problema, la lectura de indicadores de error o errores de configuración.

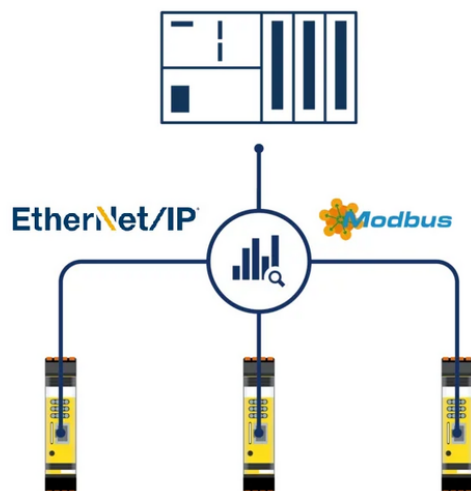


Fig.: El Monitor de Seguridad Base [BWU2852](#) permite la integración directa del diagnóstico en el control a través de EtherNet/IP o Modbus TCP, sin necesidad de una pasarela adicional.

El Monitor de Seguridad Base BWU2852 en detalle

- Variante económica para aplicaciones pequeñas
- Amplia gama de funciones y diagnóstico detallado, configuración fácil y rápida a través de [ASIMON360](#)
- Interfaz de diagnóstico integrada con EtherNet/IP y Modbus TCP
- Fácilmente ampliable
- Acoplamiento sencillo de hasta 31 monitores de Seguridad Base o pasarelas Safety a través de [Safe Link](#)
- Posibilidad de supervisión de paros seguros integrada de dos canales hasta SIL2/PLd y supervisión segura de la velocidad hasta SIL3/PLe

 [Más información](#)

¿Tiene preguntas acerca de nuestros productos y soluciones?

Con mucho gusto le asesoraremos personalmente.



+34 932 996 824



[Abmeldelink](#) | [unsubscribe](#) | [Lien de désinscription](#) | [Anular suscripción](#) | [Link di cancellazione](#)
[Impressum](#) | [Privacy Policy](#)