


Bihl+Wiedemann Suite - Software de seguridad para configuración, diagnóstico y puesta en marcha

Set compuesto de ASIMON360 y ASi Control Tools para monitores de seguridad y maestros ASi, con simulador del monitor de seguridad y software de diagnóstico incluidos (BW2902)

Para monitores de seguridad Bihl+Wiedemann, controles de seguridad, microcontroladores de seguridad, componentes de seguridad programables, controladores de seguridad



Figura	Tipo	Software de diagnóstico	ASIMON360	Simulación ASIMON360	ASi Control Tools	Cable	Nº art.
	Software de seguridad	Sí	Sí	Sí	Sí	No	BW2916
	Software de seguridad	Sí	Sí, sólo versión de servicio	Sí	Sí	No	BW3065

Este programa sirve para configurar y poner en marcha un monitor de seguridad mediante un PC.

A través de una interfaz de usuario de sencillo manejo, el monitor de seguridad puede configurarse junto con esclavos ASi de seguridad tales como pulsadores de paro de emergencia, interruptores de seguridad para puertas o barreras fotoeléctricas de seguridad, integrados dentro de un sistema de bus ASi para

realizar prácticamente todas las aplicaciones de protección de zonas de peligro en máquinas accionadas con potencia.

Además se pueden efectuar ajustes de las entradas y salidas locales conforme a las necesidades de cada aplicación. Este software incluye también asistencia para la puesta en marcha y la documentación de su aplicación de seguridad.

Nº art.	BW2916	BW3065
Datos generales		
Nombre	Software de seguridad para configuración, diagnóstico y puesta en marcha	Software de seguridad para configuración, diagnóstico y puesta en marcha – versión de servicio
Campo de aplicación	Software de configuración para monitores de seguridad ASi Safety at Work y maestros ASi y análisis de sistemas	
Características	Elaboración de configuraciones para monitores de seguridad	–
	Configuración del acoplamiento de monitores de seguridad	
	Configuración de la información de diagnóstico para su postprocesamiento en sistemas de control superiores	
	Documentación de la configuración del monitor de seguridad	
	Diagnóstico del sistema y búsqueda de errores	
Instalación		
Versión	A través del elemento de menú «Ayuda contextual» se puede consultar la versión instalada (actualización)	
Repertorio de funciones	Interfaz gráfica de programación ASIMON360	
	ASi Control Tools	
	PlugIn para el supervisor de velocidad	
	PlugIn para E/S de seguridad	
	Simulador del monitor de seguridad	
Software de diagnóstico (BW2902)		

N° art.	BW2916	BW3065
Opciones de instalación	Versión completa - Software con toda la gama de funciones para elaborar configuraciones	—
	Versión de servicio - Software con un repertorio de funciones limitado para ver y descargar configuraciones ya existentes	
	instalación estándar (licencia individual) o máquina virtual (licencia flotante)	
Requisitos del sistema		
Requisitos de software	Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Win10 (desde el paquete de software con la versión 3.1.883.240)	
	Windows .NET Framework 4.0	
Requisitos de hardware	Un procesador Pentium® o Intel® más rápido (o modelos compatibles, p. ej. AMD® o Cyrix®)	
	Mínimo 500MB de memoria libre en el disco duro	
	Mínimo 256MB de memoria de trabajo (RAM)	
	Un ratón (recomendado) o una pantalla táctil	
	Monitor de seguridad ASi	
Compatibilidad	Sistemas de 32bit y 64bit	
Interfaces soportadas	RS 232	
	USB	
	Ethernet (UDP)	
Documentación		
Documentación	Manuales del software	
	Ejemplos de programas	
Guía de inicio rápido	Rápido y fácilmente al primer programa propio: guía de inicio rápido, paro de emergencia, comunicación Safe Link, supervisor de velocidad, etc.	

Accesorios:

- **BW2530:** cable de conexión USB para monitor de seguridad base
- **BW1575:** cable en serie para pasarelas AS-i y monitores AS-i en acero inoxidable
- **BW2274:** convertidor de interfaces USB - RS 232
- **BW1304:** cable cross-link para pasarela ASi Ethernet
- **BW1771:** cable de interfaz para conectar los monitores de seguridad (BW1764 y BW1765) al PC