

Software de seguridad para configuración diagnóstico y programación

Software de seguridad para configuración, diagnóstico y programación

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



N° art.	BW2071, BW2501
Datos generales	
Nombre	ASIMON 3 G2
Campo de aplicación	Software de configuración para monitores de seguridad ASi Safety at Work
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
Descripción del funcionamiento	Este software 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 participantes 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. Este software incluye también asistencia para la puesta en marcha y la documentación de su aplicación de seguridad
Instalación	
Versión	A través del elemento de menú «Ayuda contextual» se puede consultar la versión instalada
Repertorio de funciones	Interfaz gráfica de programación ASIMON
	ASi Control Tools
	PlugIn para supervisor de velocidad
Opciones de instalación	ASi_safety_monitor_Software_ASIMON_3_G2
	ASi_safety_monitor_Software_ASIMON_3_G2 (Download and View)
Requisitos del sistema	
Requisitos de software	Windows versión 2000 / XP / Vista / Windows 7 / Windows 8
	Windows .NET Framework 4.0
Requisitos de hardware	Un procesador Intel® Core™ (o modelos compatibles, p. ej. AMD® o Cyrix®)
	Mínimo 500MB de memoria libre en el disco duro
	Mínimo 32MB de memoria de trabajo (RAM)
	Un lector de CD-ROM para la instalación desde CD-ROM
	Un ratón (recomendado)
	Monitor de seguridad ASi
Compatibilidad	Sistemas de 32bit y 64bit
Interfaces soportadas	RS 232
	USB
	Ethernet (UDP)

Software de seguridad para configuración diagnóstico y programación



Datos para pedidos y accesorios	
Números de artículo	BW2071: ASIMON y ASi Control-Tools con cable serial para monitores/maestros ASi en acero inoxidable
	BW2501: ASIMON y ASi Control-Tools para monitores de seguridad y maestros ASi
Accesorios / Documentación	Manual ASIMON
	Ejemplos de programas
	Rápido y fácilmente al primer programa propio: paro de emergencia Quick-Setup, comunicación Safe Link, supervisor de velocidad, etc.
	BW2530: cable de conexión USB para monitor de seguridad base
	BW1575: cable en serie para pasarelas ASi y monitores ASi en acero inoxidable