

Safety Software für Konfiguration, Diagnose und Programmierung

Für Bihl+Wiedemann Safety Monitore, sichere Steuerungen,
sichere Kleinststeuerungen, programmierbare Safety Komponenten,
Safety Controller



Artikel Nr.	BW2071, BW2501
Allgemeine Daten	
Name	ASIMON 3 G2
Einsatzbereich	Konfigurationssoftware für ASi Safety at Work Sicherheitsmonitore
Merkmale	Erstellung von Safety Monitor Konfigurationen
	Konfiguration der Kopplung von Sicherheitsmonitoren
	Konfiguration von Diagnoseinformationen zur Weiterverarbeitung in übergeordneten Steuerungssystemen
	Dokumentation Safety Monitor Konfiguration
Funktionsbeschreibung	Systemdiagnose und Fehlersuche
	Diese Software dient der Konfiguration und Inbetriebnahme eines Sicherheitsmonitors über einen PC. Über eine einfach zu bedienende Benutzeroberfläche können Sie den Safety Monitor in Verbindung mit sicheren ASi Teilnehmern, wie z. B. NOT-HALT-Taster, Sicherheitsschalter für Türen oder Sicherheits-Lichtschranken innerhalb eines ASi Bussystems für nahezu alle Anwendungen zur Absicherung von Gefahrenbereichen an kraftbetriebenen Arbeitsmaschinen konfigurieren. Auch die Inbetriebnahme und die Dokumentation Ihrer sicherheitsgerichteten Applikation wird durch diese Software unterstützt
Installation	
Version	Die installierte Version kann über den Menüeintrag "Info" abgefragt werden
Funktionsumfang	Grafische ASIMON Programmieroberfläche
	ASi Control Tools
	Drehzahlwächter PlugIn
Installationsoptionen	ASi_safety_monitor_Software_ASIMON_3_G2
	ASi_safety_monitor_Software_ASIMON_3_G2 (Download and View)
Systemvoraussetzungen	
Softwarevoraussetzungen	Windows Version 2000 / XP / Vista / Windows 7 / Windows 8
	Windows .NET Framework 4.0
Hardwarevoraussetzungen	ein Intel® Core™-Prozessor (bzw. kompatible Modelle, z.B. AMD® oder Cyrix®)
	Mindestens 500MB freier Festplattenspeicher
	Mindestens 32MB Arbeitsspeicher (RAM)
	ein CD-ROM-Laufwerk für die Installation von CD-ROM
	eine Maus (empfohlen)
	ASi Sicherheitsmonitor
Kompatibilität	32bit und 64bit Systeme
Unterstützte Schnittstellen	RS232
	USB
	Ethernet (UDP)

Safety Software für Konfiguration, Diagnose und Programmierung

Bestelldaten und Zubehör	
Artikelnummern	BW2071: ASIMON und ASi Control-Tools mit seriellem Kabel für ASi Master/Monitore in Edelstahl
	BW2501: ASIMON und ASi Control-Tools für Safety Monitore und ASi Master
Zubehör / Dokumentation	ASIMON Handbuch
	Beispielprogramme
	schnell und einfach zum ersten eigenen Programm: Quick-Setup NotHalt, sichere Querkommunikation, Drehzahlwächter, etc.
	BW2530: USB-Anschlusskabel für Safety Basis Monitor
	BW1575: Serielles Kabel für ASi Gateways und ASi Monitore in Edelstahl