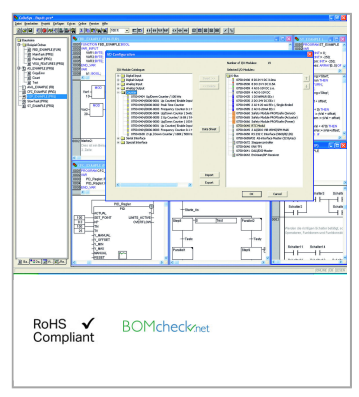
Datenblatt | Artikelnummer: 759-333/000-923

WAGO-I/O-PRO; USB-Set

www.wago.com/759-333/000-923





Artikelbeschreibung

WAGO-I/O-PRO ist ein Programmier- und Visualisierungswerkzeug für Steuerungsprogramme. Mit dieser Software werden SPS-Anwendungen für die programmierbaren Feldbuscontroller des WAGO-I/O-SYSTEMs 750 entwickelt.

WAGO-I/O-PRO arbeitet normenkonform zur IEC 61131-3. Diese Norm beschreibt die Anforderungen an ein Programmiersystem. Die Programmiersprachen AWL, KOP, FUP, ST und AS werden unterstützt. Für jeden Einsatzfall kann die optimale Programmiersprache gewählt werden.

Die steigenden Anforderungen aus der Steuerungsprogrammentwicklung, z.B. nach Wiederverwendbarkeit und Modularisierung, erfüllt die Software mit umfangreichen Programmierfunktionen.

- Leistungsstarke Übersetzung zwischen den Programmmiersprachen
- Automatische Deklaration der Variablen
- · Bibliotheksverwaltung

Zusätzlich erleichtern und beschleunigen integrierte Test- und Diagnosefunktionen die Arbeitsabläufe bei der Umsetzung von SPS-Projekten.

- Online-Statusanzeige im Programmcode
- Offline-Simulation
- Integrierte Prozessvisualisierung

Datenblatt | Artikelnummer: 759-333/000-923

www.wago.com/759-333/000-923



• Aufzeichnung und grafische Darstellung von Projektvariablen

WAGO-I/O-PRO bietet die Möglichkeit, neben den programmierbaren "CODESYS Automation Alliance"-Produkten von WAGO auch Produkte von anderen Herstellern der "CODESYS Automation Alliance" zu programmieren.

Daten

Systemvoraussetzungen

Unterstützte Betriebssysteme	Windows 7 Windows 10	
Prozessor	1-GHz oder höher, mit 32 Bit (x86) oder 64 Bit (x64)	
Arbeitsspeicher	min. 1 GB RAM, empfohlen ab 2 GB RAM	
Festplattenspeicher	min. 290 MB	
Grafikauflösung	min. 1024 x 786, empfohlen ab 1280 x 1024	
Sonstige Systemvoraussetzungen	Freie serielle Schnittstelle; CD-ROM und Maus erforderlich	

Lieferung

Lieferart	Installationsdatei (CD-ROM)
Lieferumfang	CD-ROM mit Software und USB-Kommunikationskabel 750-923

Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-24-25-01
eCl@ss 9.0	27-24-25-01
ETIM 7.0	EC000809
ETIM 6.0	EC000809
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454956776
Zolltarifnummer	85234920009

Downloads

Dokumentation

Handbuch

WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3; Version 2.3 Programmierung		pdf 3,3 MB	Download
WAGO-I/O-SYSTEM 750	V 1.8.0	pdf	Download
IEC-61850-Lösung		20,3 MB	
WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3; Version 2.3		pdf	Download
Visualisierung		970,3 kB	
WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3; Version 2.3		pdf	Download
Erste Schritte		75,0 kB	

Datenblatt | Artikelnummer: 759-333/000-923

www.wago.com/759-333/000-923



Schnellstartanleitung

WAGO-I/O-SYSTEM 750	V 1.8.0	pdf	Download
IEC-61850-Lösung		20,3 MB	
Programmierbarer Feldbuscontroller für Fernwirktechnik	10.05.2012		Download
IEC-60870-Schnellstartanleitung		1,5 MB	
Ausschreibungstext			
759-333/000-923	04.04.2012	doc	Download
IO, Software		29,2 kB	
Kompatibilitätsinformation			
WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3; Version 2.3		pdf	Download
Kompatibilitätshinweise 759-333		366,5 kB	
Programmierbarer Feldbuscontroller für Fernwirktechnik		pdf	Download
IEC-60870-Interoperabilität		225,3 kB	
Systembeschreibung			
Software, Allgemeine Produktinformationen		pdf 486,9 kB	Download
Engineering-Software			
Konfigurations- und Inbetriebnahme-Software			
WAGO-IO-PRO Demo-Version (759-912) / Serie 750, 758 und 762	2.3.9.55 03.07.2015	zip 108,3 MB	Download

Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG Hansastr. 27 32423 Minden Telefon: +49571 887-0

E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten? Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.