



RoHS  
Compliant

BOMcheck.net

## 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 Programmiersprachen
- 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
- 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 XP (ab SP3) Windows 7
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. 300MB
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

Ursprungsland	DE
GTIN	4045454956776
Zolltarifnummer	85234920009
eCl@ss 9.0	27-24-25-01
eCl@ss 8.0	27-24-25-01
ETIM 6.0	EC000809
ETIM 5.0	EC000809

## Downloads

### Dokumentation

#### Handbuch

WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3 ; Version 2.3 Programmierung	May 10, 2012	PDF 3,3 MB	Download
WAGO-I/O-SYSTEM 750 IEC-61850-Lösung	V 1.8.0 Jun 8, 2018	PDF 20,3 MB	Download
WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3 ; Version 2.3 Visualisierung	May 10, 2012	PDF 970,3 kB	Download
WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3 ; Version 2.3 Erste Schritte	May 10, 2012	PDF 75,0 kB	Download



#### Schnellstartanleitung

WAGO-I/O-SYSTEM 750 IEC-61850-Lösung	V 1.8.0 Jun 8, 2018	PDF 20,3 MB	Download
---	------------------------	----------------	----------

Programmierbarer Feldbuscontroller für Fernwirktechnik IEC-60870-Schnellstartanleitung	May 10, 2012	1,5 MB	Download
---	--------------	--------	----------

#### Ausschreibungstext

759-333/000-923 IO, Software	Nov 3, 2017	DOC 29,2 kB	Download
---------------------------------	-------------	----------------	----------

#### Kompatibilitätshinweise

WAGO-I/O-PRO, Programmier-Tool IEC-61131-3 ; Version 2.3 Kompatibilitätshinweise 759-333	Feb 10, 2015	PDF 366,5 kB	Download
---	--------------	-----------------	----------

Programmierbarer Feldbuscontroller für Fernwirktechnik IEC-60870-Interoperabilität	May 10, 2012	PDF 225,3 kB	Download
---	--------------	-----------------	----------

#### Systembeschreibung

Software, Allgemeine Produktinformationen	Jun 2, 2017	PDF 293,8 kB	Download
---	-------------	-----------------	----------

#### Engineering-Software

##### Konfigurations- und Inbetriebnahme-Software

WAGO-IO-PRO Demo-Version (759-912) / Serie 750, 758 und 762	2.3.9.55 Apr 18, 2018	ZIP 108,3 MB	Download
---	--------------------------	-----------------	----------

Änderungen vorbehalten.