

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



PC Wox Express ist eine einfach zu bedienende Engineering-Software. Unterstützt werden modulare Kleinsteuerungen in der 100er- und 1000er-Klasse sowie die Software-Steuerung PC WORX SRT mit den IEC-61131-Programmiersprachen FBD, LD und ST. Projekte mit max. 128 Byte- und Ausgangsdaten können erstellt werden. Die Software ist kostenlos erhältlich und erfordert keinen Lizenzschlüssel. Sie ist Bestandteil der AUTOMATIONWORX Software-Suite, die Sie unter "Downloads" herunterladen können.

Ihre Vorteile

- Kostenlose Programmierumgebung für modulare Kleinsteuerungen der 100er- und 1000er-Klasse von Phoenix Contact
- Kostenlose Programmierumgebung für die Software-Steuerung PC WORX SRT von Phoenix Contact
- Weltweit einheitliche Bedienung dank Programmierung nach IEC 61131
- Schnelle Inbetriebnahme und Programmierung dank umfangreicher Standardbibliotheken
- Integrierte Feldbus- und Netzwerkkonfiguration
- Kostenfreier Einstieg in die Programmierung
- Integrierte Diagnose und Monitoring
- Umfangreiche Diagnosemöglichkeiten wie Breakpoints, Einzelschritt, Debug in Bibliotheken, Instanz-Debug
- Programmänderungen auch bei laufender Steuerung
- Durchgängige Unterstützung von Drag and Drop
- Komfortable Gerätehandhabung durch integrierte Profibus-, INTERBUS- sowie Modbus-TCP-Konfiguration und -Adressierung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2988670
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRDBAC
GTIN	4046356323314
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	68,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	68,4 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Programmier-Software
Grundfunktionalität	Projektieren eines Automatisierungssystems, Parametrieren der INTERBUS-Geräte, Bedienen von INTERBUS, Programmieren einer Automatisierungsanlage nach IEC 61131-3, Kommunikation nach IEC 61131-5
	IEC 61131 beinhaltet folgende Programmiersprachen: - Funktionsbausteinsprache (FBS/FBD), -Kontaktplan (KOP/LD), - Strukturierter Text (ST)
	Netzwerkconfiguration (Funktionalität von Config+)
	Netzwerkdiagnose (Funktionalität von Diag+)

Systemeigenschaften

Steuerungssystem	(Zielsystem) Embedded- und PC-based Controller
Art der Software	On-Premises
Anwendungszweck der Software	Engineering-Software für Steuerungen

Lizenzinformation

Art der Lizenz	Einzelplatzlizenz
	Kostenlose Software

Funktionalität

Grundfunktionalität	Projektieren eines Automatisierungssystems, Parametrieren der INTERBUS-Geräte, Bedienen von INTERBUS, Programmieren einer Automatisierungsanlage nach IEC 61131-3, Kommunikation nach IEC 61131-5
	IEC 61131 beinhaltet folgende Programmiersprachen: - Funktionsbausteinsprache (FBS/FBD), -Kontaktplan (KOP/LD), - Strukturierter Text (ST)
	Netzwerkconfiguration (Funktionalität von Config+)
	Netzwerkdiagnose (Funktionalität von Diag+)
Integrierte Funktion	Analyse
	Auswertung
	Datenerfassung
	Programmierung
	Konfiguration
	Diagnose
	Wartung
	Kommunikation
Unterstützte Programmiersprachen	Programmierung nach IEC 61131-3
Konfiguration	INTERBUS
	Modbus/TCP
Diagnose	INTERBUS
	PROFINET
Steuerungssystem	(Zielsystem) Embedded- und PC-based Controller

PC WORX EXPRESS - Programmier-Software



2988670

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988670>

Zugehörige Hardware	Phoenix Contact-Steuerung
Anzahl der I/O-Punkte	128000

Systemvoraussetzungen

Bediengeräte	Tastatur, Maus
Betriebssystem	Windows® 10 (32-Bit/64-Bit), ab Build 1511
	Windows®11, ab Build 22000.675
Prozessor	min. 2 GHz, x86-Architektur
Festplattenspeicher	min. 2 GByte
Arbeitsspeicher	min. 2 GByte
Schnittstellen	serielles COM Port, Ethernet (PCI bei INTERBUS-Master-Karte im PC)
Unterstützte Browser	Internet Explorer ab Version 8
Unterstützte Landessprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, chinesisch
Bildschirmauflösung	SXGA (1280 x 1024)

PC WORX EXPRESS - Programmier-Software

2988670

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988670>



Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43233603
-------------	----------

2988670

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2988670>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de