

PC WORX BASIC LIC

Artikelnummer: 2985275

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2985275>

Software-Paket für PC-basierende Automatisierungslösungen, PC WORX BASIC Lizenz, enthält alle 5 IEC-Sprachen, ohne MSFC-Compiler, max. 256 Byte Ein- und Ausgangsdaten, versionspezifischer Lizenzkey

PC WORX

Kaufmännische Daten

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| GTIN (EAN) | 4046356099509 |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung |
| VPE | 1 Stk. |
| Zolltarif | 85234045 |
| Produktschlüssel | 11110 |
| Katalogseitenangabe | Seite 43 (AX-2009) |

ProduktHinweise

WEEE/RoHS konform seit:
19.11.2004



<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

Technische Daten

Funktionalitäten

| | |
|---------------------|--|
| Grundfunktionalität | Projektieren eines Automatisierungssystems, Parametrieren der INTERBUS- und PROFINET-Geräte, Bedienen von INTERBUS und PROFINET, Programmieren einer Automatisierungsanlage nach IEC 61131-3, Kommunikation nach IEC 61131-5 |
|---------------------|--|

| | |
|------------------|--|
| | IEC 61131 beinhaltet folgende Programmiersprachen: - Anweisungsliste (AWL/IL), -Funktionsbausteinsprache (FBS/FBD), -Kontaktplan (KOP/LD), -Strukturierter Text (ST), - Ablaufsprache (AS/SFC) |
| | Add-On zur IEC 61131: Fixed Format Ladder Editor (FFLD) und Maschinenablaufsprache MSFC (ab der Lizenz PC WORX PRO LIC) |
| | Netzwerkkonfiguration (Funktionalität von Config+) |
| | Netzwerkd Diagnose (Funktionalität von Diag+) |
| Konfiguration | INTERBUS, PROFINET |
| Diagnose | INTERBUS, PROFINET |
| Steuerungssystem | (Zielsystem) Embedded- und PC-based Controller |

Hardware-Voraussetzung

| | |
|--------------------|---|
| Schnittstellen | serielles COM Port, Ethernet (ISA oder PCI bei INTERBUS-Master-Karte im PC) |
| Monitorauflösung | XGA (1024 x 768) |
| Bediengeräte | Tastatur, Maus |
| CPU | min. Pentium 4 / Celeron 1 GHz |
| Optisches Laufwerk | DVD-ROM |

Betriebssysteme

| | |
|----------------------------------|---|
| Betriebssysteme | MS Windows 2000 SP4, MS Windows XP SP2 (empfohlen), MS Windows Vista Business |
| Bediengeräte | Tastatur, Maus |
| Unterstützte Programmiersprachen | Programmierung nach IEC 61131-3 |

Zubehör

| Artikel | Bezeichnung | Beschreibung |
|-----------------|---------------|---|
| Software | | |
| 2985945 | AX OPC SERVER | AX OPC SERVER, Kommunikationsschnittstelle für OPC-fähige Visualisierung mit PC WORX-basierten Steuerungen. |

Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten