


# AX OPC SERVER

Order No.: 2985945



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2985945>

AX OPC SERVER, communication interface for OPC-capable visualization with PC WORX-based controls.

Commercial data	
GTIN (EAN)	4 046356 103497 
Note	Made-to-order
sales group	K130
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85234045
Catalog page information	Page 296 (NTK-2010)

<http://www.download.phoenixcontact.com>  
 Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technical data	
<b>Functions</b>	
Basic functions	Supports OPC standard functions and all the optional interfaces (in accordance with OPC spec. DA 1.0a and DA 2.04/2.05)
	Simultaneous support to several controllers
	Integrated OPC testing and diagnostics client
System limits	16 Ethernet connections
Supported interface connections	Embedded Controller (INTERBUS controller boards are supported only by the IBS OPC SERVER.)
Supported data types	BOOL, BYTE, DINT, DWORD, INT, REAL, SINT, STRING, TIME, WORD, UINT, USINT, UDINT, ARRAY (1 dim. of standard data types), STRUCT (byte array)

**Hardware requirements**

Monitor resolution	XGA (1024 x 768)
Operating equipment	Keyboard, mouse
CPU	Pentium 4/Celeron, 1 GHz
Optical drive	DVD-ROM
Name	PC WORX Version 3 or later
Supported interface connections	Embedded Controller (INTERBUS controller boards are supported only by the IBS OPC SERVER.)

**Operating systems**

Operating systems	MS Windows XP SP3, MS Windows Vista Business, MS Windows 7 (32-bit)
Operating equipment	Keyboard, mouse

**Scope of delivery**

Scope of delivery	CD-ROM with German and English product version and online documentation
-------------------	---

**Address**

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Phone +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2010 Phoenix Contact  
Technical modifications reserved;

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9