

## Software - WEBVISIT 6 PRO - 2700949

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



WebVisit 6 is the engineering tool used to create web visualizations for all controllers with integrated web server. The Pro version includes functions such as alarm lists, trends, a user management feature, URL jumps, and other popular functions.

### Product Description

In addition to the basic functions, the Pro version of WebVisit contains the following macros:

- User level management
- Pointer tool
- URL jumps
- Alarm generation
- Trending
- Animated GIFs

### Product Features

- Engineering tool used to create web visualizations for all controllers with integrated web server
- The visualization pages are displayed in any standard browser
- No programming knowledge is necessary for the creation of visualization pages
- Macro library with functions such as alarm lists, trends, a user management feature, URL jumps, etc.



### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Weight per Piece (excluding packing)	320.0 g
Custom tariff number	85234925
Country of origin	Germany

### Technical data

#### License information

Type of software	Web editor
------------------	------------

#### Functions

Number of I/O nodes	not relevant
---------------------	--------------

## Software - WEBVISIT 6 PRO - 2700949

### Technical data

#### Functions

Basic functions	The user interface has a functional design and even the basic version offers numerous graphic basic elements and functions.
	The variables needed for visualization are imported directly from PC Worx.
Control system	(Target system) Embedded controller

#### Hardware requirements

Hard disk	min. 2 GByte
CPU	Pentium 4/Celeron 1.6 GHz, minimum
Optical drive	DVD-ROM
Monitor resolution	XGA (1024 x 768)
Operating equipment	Keyboard, mouse

#### Software requirements

Operating systems	Windows® 7 Professional SP1 (32-Bit/64-Bit)
	Windows® 7 Ultimate SP1 (32-Bit/64-Bit)
	Windows® 8 Professional (32-Bit/64-Bit)
	Windows® 8 Enterprise (32-Bit/64-Bit)
	Windows® 8.1 Professional (32-Bit/64-Bit)
	Windows® 8.1 Enterprise (32-Bit/64-Bit)
Languages supported	German, English, French
Supported browsers	Internet Explorer Version 8 or later

### Classifications

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27248001
eCl@ss 4.1	27248001
eCl@ss 5.0	27242502
eCl@ss 5.1	27242502
eCl@ss 6.0	27242502
eCl@ss 7.0	27242502
eCl@ss 8.0	27242502

#### ETIM

ETIM 2.0	EC001416
ETIM 3.0	EC001416
ETIM 4.0	EC001416
ETIM 5.0	EC001416

## Software - WEBVISIT 6 PRO - 2700949

### Classifications

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	81111810
UNSPSC 7.0901	81111810
UNSPSC 11	81111810
UNSPSC 12.01	43232401
UNSPSC 13.2	43232401

## 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