

# Программное обеспечение - VISU+ 2 RT 4096 NETWORK AD - 1008386

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Лицензия времени исполнения для Visu+ с функциями сети и диспетчером аварийных сигналов с ограничением до 4096 байт для данных ввода-вывода и переменных при написании сценариев.

## Преимущества для Вас

- Полная функциональность SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) с визуализацией, представлением графиков изменения характеристик и обработкой аварийных сигналов
- Регистрация данных, изображение кривой и управление рецептами
- Поддержка сценариев на VBA и IL
- Соединение устройства управления с OPC
- Полностью масштабируемые схемы процессов для использования одной модели на различных устройствах и размерах экрана
- Программное обеспечение и проекты на нескольких языках с поддержкой юникода и переключением в онлайн-режиме
- Система разграничения доступа пользователей



## Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 481111
GTIN	4055626481111
Вес/шт. (без упаковки)	81,000 GRM
Примечание	Показное производство (возврат невозможен)

## Технические данные

### Лицензионная информация

Цель использования программного обеспечения	Программа для визуализации
Вид лицензии	Лицензия времени исполнения

### Функциональность

Основные функции	Надежная защита отдельных программных блоков путем шифрования данных проектов
------------------	---

# Программное обеспечение - VISU+ 2 RT 4096 NETWORK AD - 1008386

## Технические данные

### Функциональность

	Взаимодействие с базами MS ACCESS, MS EXCEL и SQL с помощью интерфейса ODBC в режиме реального времени.
	Совместим с FDA CRF 21, часть 11
Расширенная функциональность	Расширенные функции передачи предупреждающего сигнала по SMS, факсу, электронной почте или с помощью голосовых сообщений
	Объединение в сеть
Встроенная функция	Управление аварийными сигналами
	Объединение в сеть
	Проектирование онлайн
	Защита доступа паролем
	Переключение языка
Количество точек ввода-вывода	4096 байт ввода-вывода

### Аппаратные требования

ПЗУ	мин. 1 Гбайт (рекомендуется 2 Гбайт)
Оперативная память (ОЗУ)	мин. 1 Гбайт (2 Гб в Windows Vista и Windows 7)
ЦП	Pentium/Celeron, 1,6 ГГц
Оптический дисковод	DVD-ROM
Разрешение монитора	XGA (1024 x 768)
Пульт управления	Клавиатура, мышь

### Требования к программному обеспечению

Операционная система	Windows® XP (SP3)
	Windows® Vista Business
	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® Server 2003
	Windows® Server 2008
	Windows® Server 2008 R2
	Windows® 10 (32-Bit/64-Bit)