

Программное обеспечение - VISU+ 2 RT UNLIMITED ANAR WEB3 - 2988405

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 3 веб-клиентами и функциями резервирования, статистики неисправностей, сетевым интерфейсом и диспетчером аварийных сигналов без ограничений в отношении 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 046356 518659
GTIN	4046356518659
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 UNLIMITED ANAR WEB3 - 2988405

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	Статическая аварийная сигнализация
	Поддержка web-клиентов
	Функция резервирования
	Расширенные функции передачи предупреждающего сигнала по SMS, факсу, электронной почте или с помощью голосовых сообщений
	Объединение в сеть
Встроенная функция	web-клиентов
	Управление аварийными сигналами
	Объединение в сеть
	Статическая аварийная сигнализация
	Резервирование
	Проектирование онлайн
	Защита доступа паролем
	Переключение языка
Количество точек ввода-вывода	Неограниченное число байтов вода-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)

