

Программное обеспечение - VISU+ 2 RT 2048 ANR WEB1 - 2404738

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 резервирования, сетевым интерфейсом, диспетчером аварийных сигналов и 1 веб-клиентом с ограничением в отношении данных ввода-вывода и переменных при написании сценариев до 2048 байт.

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 430102
GTIN	4055626430102
Вес/шт. (без упаковки)	81,000 GRM
Примечание	Позаказное 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
	Взаимодействие с базами MS ACCESS, MS EXCEL и SQL с помощью интерфейса ODBC в режиме реального времени.

Программное обеспечение - VISU+ 2 RT 2048 ANR WEB1 - 2404738

Технические данные

Функциональность

	Совместим с FDA CRF 21, часть 11
Расширенная функциональность	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
	Резервирование
	Объединение в сеть
	Проектирование онлайн
	Защита доступа паролем
	Переключение языка
Количество точек ввода-вывода	2048 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)