

Программное обеспечение - VISU+ 2 RT-D 2048 NET AS - 2701442

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 сетевым интерфейсом и статистикой неисправностей с ограничениями в отношении данных ввода-вывода и переменных при написании сценариев до 2048 байт. Возможно также непосредственное использование 2 драйверов.

Преимущества для Вас

- ✓ Полная функциональность SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) с визуализацией, представлением графиков изменения характеристик и обработкой аварийных сигналов
- ✓ Соединение устройства управления с OPC и 2 драйверами
- ✓ Непосредственное подключение к устройству управления, например, Siemens S7, или с помощью Modbus/TCP и Modbus/RTU
- ✓ Регистрация данных, изображение кривой и управление рецептами
- ✓ Поддержка сценариев на VBA и IL
- ✓ 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 753012
GTIN	4046356753012
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
------------------	---

Программное обеспечение - VISU+ 2 RT-D 2048 NET AS - 2701442

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
	Объединение в сеть
Встроенная функция	Статическая аварийная сигнализация
	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)

Environmental Product Compliance

China RoHS	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
------------	--