

LOGO! Soft Comfort

Программный пакет LOGO! Soft Comfort V8 представляет собой современное, интуитивно-понятное, программное обеспечение для программирования, архивирования, документирования и симуляций программ для логических модулей LOGO!. Разработка коммутационной программы может выполняться на языках LAD и FBD.

LOGO! Soft Comfort V8.0 позволяет:

- Выполнять разработку программ для логических модулей LOGO! всех поколений: от LOGO! 0BA0 до LOGO! 0BA8.
- Конфигурировать обмен данными между сетевыми логическими модулями с использованием механизма Drag & Drop.
- Выполнять разработку программ на языках LAD и FBD.
- Конфигурировать сетевые соединения логических модулей LOGO! последних поколений с использованием графического представления сети и автоматической идентификацией доступных сетевых узлов.
- Использовать символьную адресацию для входов, выходов и функций.
- Вводить комментарии для всех переменных и функций.
- Производить сравнение программ логических модулей.
- Определять состав функций, сохраняющих свои состояния при перебоях в питании логического модуля.
- Использовать мощную систему оперативной помощи и подсказок.
- Выполнять настройку параметров модулей и используемых функций.
- Отображать состояния всех переменных и функций в режиме моделирования работы программы или в процессе работы программы в логическом модуле.
- Устанавливать пароли для различных прав доступа к ресурсам логического модуля.

Заказной номер LOGO! Soft Comfort V8.0 - 6ED1 058-0BA08-0YA1

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ:

690003, г. Владивосток

ул. Партизанский пр-т, 58, оф.18 тел.: (4232) 52-19-04 факс: (4232) 52-19-09

400131, г. Волгоград ул. Порт-Саида, 18а

тел.: (8442) 56-00-36 факс: (8442) 56-00-37

620075, г. Екатеринбург ул. К. Либкнехта, д. 4,оф. 510

тел.: (343) 379-23-93 факс: (343) 379-23-92

420107, г. Казань

ул. Петербургская, д. 50, оф. 843 тел.: (8432) 27-42-12 факс: (8432) 27-42-15

350010, г. Краснодар ул. Зиповская, 5, здание 1, оф. 242

тел.: (861) 252-33-08 факс: (861) 252-33-08

660049, г. Красноярск

ул. Урицкого, 61, оф. 323-а тел.: (3912) 65-27-19 факс: (3912) 65-27-25

630099, г. Новосибирск

ул. Каменская, 7, 5 этаж тел.: (383) 335-80-26 факс: (383) 335-80-27

644043, г. Омск

ул. Думская, 7, оф. 510 тел.: (3812) 91-99-55 факс: (3812) 91-99-55

614015, г. Пермь

факс: (863) 206-20-12

тел.: (846) 270-69-30

факс: (846) 270-69-96

тел.: (812) 324-82-24

факс: (812) 324-82-36

450075, г. Уфа

пр-т Октября, 132/3, оф.802 ул. Орджоникидзе, 12А, оф. 222 тел.: (342) 235-02-02 тел.: (347) 293-42-59 факс: (342) 235-03-30 факс: (347) 293-42-58

680000, г. Хабаровск 344006, г. Ростов-на-Дону

ул. Текучёва, 139/94, 9.21 ул. Муравьева-Амурского, 44, оф. 410 тел.: (863) 206-20-11 тел.: (4212) 70-47-12

443001, г. Самара ул. Красноармейская, 1

ул. Труда, 82а, оф. 310 тел.: (351) 247-58-32 факс: (351) 247-58-32

факс: (3952) 50-03-74

454091, г. Челябинск

факс: (4212) 70-47-10

410005, г. Саратов

ул. Астраханская, 140А тел.: (8452) 29-01-02

факс: (8452) 29-00-69

ул. Гагарина, 7, оф. 508

тел.: (3822) 51-15-63

634050, г. Томск

664047, г. Иркутск 191186, г. Санкт-Петербург набережная реки Мойки, 36 ул. Трудовая, д. 60 тел.: (3952) 50-03-64

Дополнительная информация

Домашняя страница SIMATIC LOGO! на русском языке: www.siemens.ru/logo

Домашняя страница с официальными партнерами: http://www.iadt.siemens.ru/partners

000 «Сименс»

Департамент «Цифровое производство» 115184, г. Москва

ул. Б. Татарская, 9 тел.: (495) 737-1-737 факс.: (495) 737-24-83 e-mail: iadt.ru@siemens.com

www.siemens.ru/digital-factory

Информация, приведенная в данном каталоге, носит только краткий справочный характер и позволяет производить выбор необходимой аппаратуры и программного обеспечения. Полная техническая информация по всем изделиям и продуктам изложена в соответствующих технических руководствах. Именно эта информация должна служить основой для проектирования. монтажа и эксплуатации систем автоматизации SIMATIC

Информация, включенная в данный каталог, является собственностью «Сименс» и не может копироваться и тиражироваться любыми способами, любыми лицами и организациями без письменного разрешения «Сименс». «Сименс» оставляет за собой право изменять содержимое данного каталога в любое время без предварительного уведомления пользователей. «Сименс» не несет ответственности за любые убытки, как единовременные, так и последующие, вызванные наличием ошибок в изложенном материале, включая типографские, электронные, арифметические и другие ошибки.

SIEMENS



LOGO!8 Все гениальное просто

Логический модуль



Логические модули LOGO!

Универсальные логические модули LOGO! являются компактными функционально завершенными приборами, предназначенными для построения наиболее простых программируемых устройств автоматического управления.

Новое поколение логических модулей представляет собой:

- 8 базовых модулей для всех классов напряжения, с дисплеем и без дисплея.
- Модуль LOGO! CMR 2020 для поддержки GSM/GPRS соединений.
- Текстовый дисплей LOGO! TDE.
- Модули коммутации 3-фазных цепей переменного тока LOGO! Contact.
- Модули блоков питания LOGO! Power.
- Программное обеспечение LOGO! Soft Comfort.
- Встроенный Ethernet интерфейс.
- Интегрированный веб-интерфейс.
- Семь дискретных модуля и три аналоговых модуля расширения.
- Систему можно расширить до 24/20 дискретных и до 8/8 аналоговых входов/выходов.

Применение: Логические модули LOGO! идеально подходят для решения простых задач автоматизации. Гибкие возможности адаптаций аппаратуры к требованиям решаемой задачи позволяют использовать логические модули во всех секторах промышленного производства.

Например, управление насосами, вентиляторами, транспортировочными лентами, малогабаритными холодильными машинами и прессами, АВР, в судовых и транспортных системах.

Web-сервер

Все логические модули LOGO! 0BA8 оснащены встроенным Web-сервером, парольный доступ к которому может выполняться с обычных компьютеров, планшетных компьютеров и мобильных телефонов.

Web-сервер позволяет:

- Отображать информацию о поколении логического модуля, его типе, о версии встроенного программного обеспечения.
- Выполнять операции с использованием заранее сконфигурированной клавиатурой.
- Просматривать заранее заданные параметры настройки логического модуля.
- Выполнять просмотр и редактирование таблиц переменных.



CMR 2020

Коммуникационный модуль CMR 2020:

- Удаленный обмен данными с логическим модулем LOGO! 8 с помощью SMS
- Синхронизация даты и времени через GPRS или сеть оператора мобильной связи
- Отправка и получение SMS с заранее определенных мобильных телефонов

Логические модули LOGO! 8



LOGO!12/24 RCE 6ED1 052-1MD00-0BA8 DC 12...24B, 8 DI или AI 4 (0...10 B), DO 4 RLY LOGO! 24CE

6ED1 052-1CC01-0BA8

DC 24B, 8 DI или AI 4 (0...10 B), DO 4 LOGO! 24RCE

6ED1 052-1HB00-0BA8

LOGO! 230RC AC/DC 115...230B,8 DI или AI 4 (0...10 B), DO 4 RLY

6ED1 052-1FB00-0BA8

LOGO! 24RCEo LOGO! 230RCo

LOGO!12/24RCEo DC 12...24B, 8 DI или AI 4 (0...10 B), DO 4 RLY

6ED1 052-2MD00-0BA8 6ED1 052-2HB00-0BA8

DC 24B, 8 DI или AI 4 (0...10 B), DO 4 RLY AC/DC 115...230B, AI 4 (0...10 B), DO 4 RLY

6ED1 052-2FB00-0BA8

LOGO! 24RCEo 6ED1 052-2HB00-0BA8 DC 24B, 8 DI или AI 4 (0...10 B), DO 4 RLY

Дискретные модули расширения



6ED1 055-1CB00-0BA2 DC 24B, 4 DI, 4 DO DM8 12/24R 6ED1 055-1MB00-0BA2 DC 12...24B, 4 DI, 4 DO RLY DM8 230R 6ED1 055-1FB00-0BA2 AC/DC 115...230B, 4 DI, 4 DO RLY DM8 24R 6ED1 055-1HB00-0BA2



DM16 24 DC 24B, 8 DI, 8 DO DM16 230R AC/DC 115...230B, 8 DI, 8 DO RLY DM16 24R ADC 24B, 8 DI, 8 DO RLY

DC 24B, 4 DI, 4 DO RLY

6ED1 055-1CB10-0BA2 6ED1 055-1FB10-0BA2

6ED1 055-1NB10-0BA2

Аналоговые модули расширения



от 0/4 до 20 мА)

6ED1 055-1MA00-0BA2 DC 12...24B, 2 AI (от 0 до 10 В или от 0/4 до 20 мА) AM2 RTD 6ED1 055-1MD00-0BA2 DC 12...24B,2 AI (Pt100/ Pt1000) AM2 AQ 6ED1 055-1MM00-0BA2 DC 24B, 2 AO (от 0 до 10 В или



Новый коммуникационный модуль

CMR 2020 модуль вместе с LOGO! 8 позволяют выполнить бюджетную систему телеуправления для мониторинга и управления распределенной системой через GSM/GPRS.

- Позволяет реализовать обмен через мобильные GSM/GPRS сети.
- Построение простейших систем телеуправления.











Блоки питания



LOGO! POWER 12 B/ 1.9 A 6EP 1321-1SH03 LOGO! POWER 12 B/ 4.5 A 6EP 1322-1SH03 LOGO! POWER 24 B/ 1.3 A 6EP 1331-1SH03 LOGO! POWER 24 B/ 2.5 A 6EP 1332-1SH43 LOGO! POWER 24 B/ 4 A 6EP 1332-1SH51

Коммуникационные модули



6GK7 142-7BX00-0AX0 LOGO! CMR 2020 LOGO! CSM12/24 6GK7 177-1MA20-0AA0 LOGO! CSM 230 6GK7 177-1FA10-0AA0 (неуправляемый свитч)

Модули LOGO! Contact



LOGO! Contact 24 LOGO! Conact 230

6ED1 057-4CA00-0AA0 6ED1 057-4EA00-0AA0

Текстовый дисплей LOGO! TDE

- Новый LOGO! TDE с двумя Ethernet-интерфейсами на борту.
- Соединение с LOGO! 8 на расстоянии 10 м.
- Поддержка русского языка.
- Графический FSTN дисплей с трехцветной внутренней подсветкой.
- До 50 текстовых сообщений на систему.
- 6 строк по 20 или 40 символов.
- Включение в тексты сообщений состояний дискретных и аналоговых входов, дискретных выходов.
- Поддержка 9 языков, в том числе и русского.
- Управление подсветкой дисплея из программы пользователя.
- Построение бар-графиков.
- Напряжение питания =12 В или ≅24 В.
- Степень защиты фронтальной панели IP65.

Заказной номер LOGO! TDE 6ED1 055-4MH00-0BA1