

### YYO 300: EY3600 novaNet OPC Server

**novaNet OPC Server** для EY3600 является драйвером со стандартизованным интерфейсом OPC (OPC = OLE для Управления Процессами) для интеграции станций автоматизации Sauter EY3600 (CA) с программой визуализации (SCADA, HMI) с пользовательскими функциями OPC. Сервер OPC разработан в соответствии с требованиями OPC Data Access 2.0 (OPC DA 2.0). Обмен данными – например для изменения статуса, команд переключения, измеряемых значений, уставок и запросов HDB – выполняется с помощью маршрутизатора **novaNet291** и станций автоматизации novaNet. Связь осуществляется либо с помощью прямого подключения маршрутизатора **novaNet291** к последовательному порту (EIA-232) или с помощью модема для изолированного режима novaNet. Программное обеспечение драйвера включает так же компонент **ActiveX** который позволяет легко визуализировать и параметризовать **временные программы EY3600 CA**, и может быть интегрирован в программы визуализации.



T10532

Тип	Описание	Языки
YYO 300 F010	novaNet OPC Server for EY3600	Ger., Engl., Fre.

**Аксессуары**

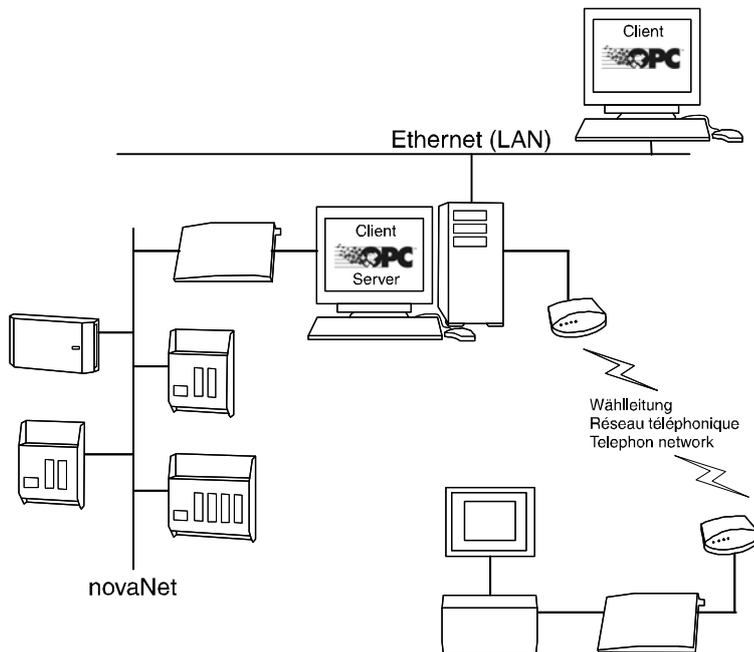
**EYZ 291 F001** Маршрутизатор **novaNet291**; смотри PDS 96.691

**Примечания по проектированию**

**novaNet OPC Server** удовлетворяет требованиям OPC DA 2.0 и кроме того работает как удаленный сервер OPC через DCOM. Он может использоваться только как сервер "OutProc". **novaNet OPC Server** может иметь до шестнадцати маршрутизаторов **novaNet291**, каждый подключенный к своему последовательному порту. По отношению к модемному подключению, не существует ограничений на количество изолированных областей **EY3600 novaNet**. Требования EY3600 novaNet которые обычно используются применимы.

**Топология:**

Следующий рисунок показывает возможную топологию системы EY3600 с Сервером novaNet OPC.



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
 Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
 Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59  
 Красноярск +7 (391) 989-82-67  
 Москва +7 (499) 404-24-72  
 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
 Омск +7 (381) 299-16-70  
 Пермь +7 (342) 233-81-65  
 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25  
 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
 Саратов +7 (845) 239-86-35  
 Сочи +7 (862) 279-22-65

© 2000 Sauter AG. Все права защищены. Sauter AG, CH-8400 Winterthur, Switzerland.

### Дополнительная техническая информация

#### Требования

Процессор:	Intel Pentium III 450 MHz или выше
RAM:	256 MB (512 MB рекомендована)
Жесткий диск:	мин. 5 GB (установленное программное обеспечение приibl. 5 MB)
CD привод:	для установки
Порты:	1 мышь по крайней мере 1 последовательный порт RS-232 1 сетевое подключение 1 USB порт для лицензионной загллушки
Операционная система:	Microsoft Windows 2000/XP Professional, Windows Server 2000/2003
Прикладные прогр.:	пользовательское ПО OPC с (по возможности) функциями ActiveX Container

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: [gl.f@pro-solution.ru](http://gl.f@pro-solution.ru) | эл. почта: [gl.f@pro-solution.ru](mailto:gl.f@pro-solution.ru)  
телефон: 8 800 511 88 70