

Информация для наших российских заказчиков

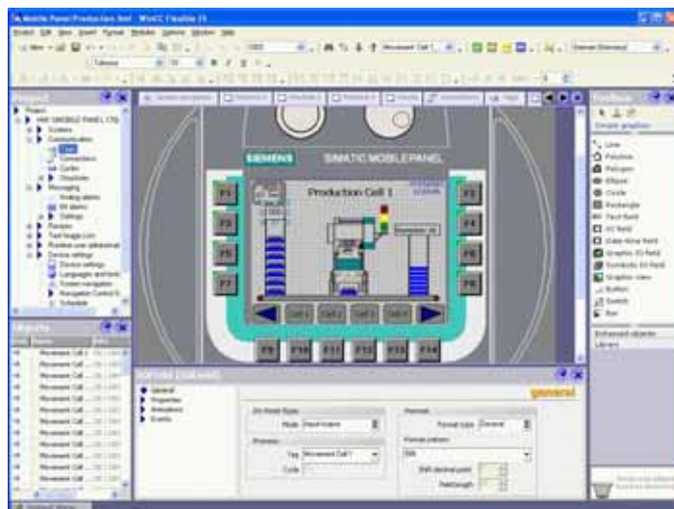
SIMATIC WinCC flexible – один пакет для решения всех задач человеко-машинного интерфейса

Новое программное обеспечение SIMATIC WinCC flexible предназначено для решения обширного комплекса задач человеко-машинного интерфейса: от разработки проекта отдельно взятой панели оператора до разработки мощных систем человеко-машинного интерфейса с архитектурой клиент/сервер. Оно объединяет в себе простоту работы с пакетом SIMATIC ProTool, широкие функциональные возможности SIMATIC WinCC, а также новые инновационные технологии

WinCC flexible обеспечивает возможность разработки проектов для всех типов панелей оператора на базе Windows CE (панели SIMATIC серий 70/ 170/ 177 / 270 / 277 / 370), включая новые панели типов TP177 Micro, OP77A, TP177A, TP177B, OP177B, OP277, TP277, MP277. Разработка проектов для текстовых и графических панелей с операционной системой RMOS (OP3/TD17/OP7/OP17/OP27/TP27/OP37/TP37) не поддерживается. Однако WinCC flexible 2005 поддерживает конвертацию проектов RMOS-панелей в проекты панелей на базе Windows CE.

WinCC flexible может работать под управлением операционных систем Windows 2000 Professional/ 2000 Server/ XP Professional и характеризуется следующими показателями:

- Поддержка сквозной разработки проектов различной степени сложности.
- Наглядный интуитивно понятный интерфейс, существенно повышающий эффективность выполнения проектных работ.
- Новые функциональные возможности программного обеспечения Runtime. Использование Web-технологий для:
 - обеспечения доступа с одной панели оператора или SIMATIC PC к данным другой панели;
 - дистанционного обслуживания, наблюдения, диагностики, загрузки проектов;
 - поддержки связи с мобильными системами (PDA, MOBIC).
- Поддержка функций массового редактирования данных проекта.
- Поддержка текстовых библиотек для многоязычных текстов.
- Поддержка функций эмуляции работы проектов для всех панелей оператора на базе Windows CE, а также компьютерных систем визуализации на основе SIMATIC WinCC flexible Runtime.
- Мощная система обслуживания сообщений и переменных.
- Поддержка проектирования коммуникационных соединений и определения параметров передачи данных.
- Включение HMI-станций в проекты STEP 7. Просмотр HMI-объектов в дереве STEP 7.
- Сокращение затрат на обучение персонала.

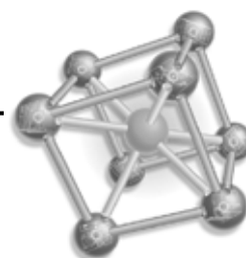


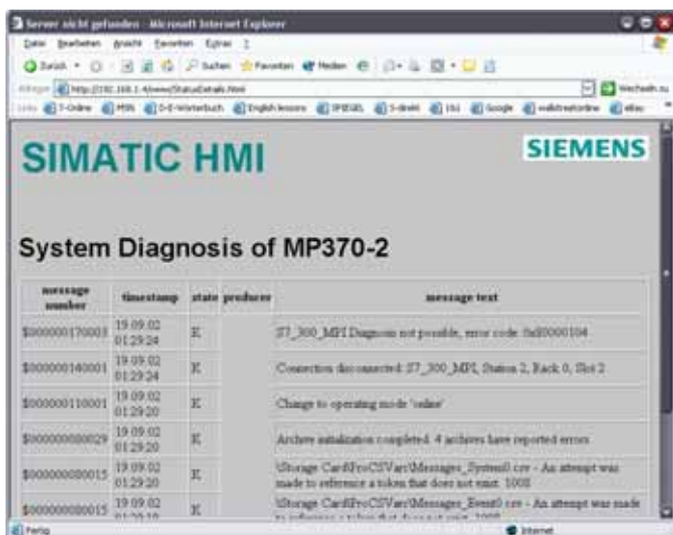
Гибкая система лицензирования

В зависимости от требуемого объема поддерживаемых функций пакет SIMATIC WinCC flexible может поставляться в различных вариантах:

- SIMATIC WinCC flexible Micro: для конфигурирования микро панелей оператора SIMATIC TP177 Micro и OP73 Micro.
- SIMATIC WinCC flexible Compact: функции пакета SIMATIC WinCC flexible Micro + конфигурирование панелей SIMATIC серии 70 (OP73, OP77A, OP77B), серии 177 (TP177A/ TP177B/ OP177B/ Mobile Panel 177), а также панелей систем автоматизации C7-635.
- SIMATIC WinCC flexible Standard: функции пакета SIMATIC WinCC flexible Compact + конфигурирование панелей SIMATIC серий 270 (TP 270/ OP270/ MP 270B), новой серии 277 (TP277/ OP277/ MP277) и 370 (MP370), а также панелей систем автоматизации C7-636.
- SIMATIC WinCC flexible Advanced: функции пакета SIMATIC WinCC flexible Standard + проектирование компьютерных систем визуализации на базе SIMATIC WinCC flexible Runtime. WinCC flexible Runtime поставляется с лицензиями на обслуживание 128, 512 и 2048 переменных (Power Tags). Дополнительно оно позволяет обслуживать до 4000 сообщений и использовать внутренние переменные.

В комплект поставки каждого пакета входит компакт диск с программным обеспечением и электронной документацией, а также дискета с лицензионным ключом для установки программного обеспечения на один компьютер.





Для решения задач человеко-машинного интерфейса SIMATIC WinCC flexible позволяет использовать целый ряд новых опциональных пакетов.

SIMATIC WinCC flexible/ Sm@rt Access

Опциональный пакет, позволяющий использовать для организации взаимодействия различных панелей оператора

Данные для заказа (цены на границе Германии)

Наименование		Заказной номер	Цена, €
ПО WinCC flexible 2005	Micro	6AV6 610-0AA01-1CA8	99
	Compact	6AV6 611-0AA01-1CA5	200
	Standard	6AV6 612-0AA01-1CA5	990
	Advanced	6AV6 613-0AA01-1CA5	1 750
Расширение функциональных возможностей WinCC flexible 2005 PowerPack	Compact -> Standard	6AV6 612-2BC01-1AD5	790
	Compact -> Advanced	6AV6 613-2BD01-1AD5	1 550
	Standard -> Advanced	6AV6 613-2CD01-1AD5	760
ПО Runtime WinCC flexible 2005 Advanced	RT 128: обслуживание до 128 тегов	6AV6 613-1BA01-1CA0	400
	RT 512: обслуживание до 512 тегов	6AV6 613-1DA01-1CA0	1 300
	RT 2048: обслуживание до 2048 тегов	6AV6 613-1FA01-1CA0	2 000
Увеличение количества обслуживаемых переменных	со 128 до 512 переменных (Power Tags)	6AV6 613-4BD01-1AD0	900
	со 128 до 2048 переменных (Power Tags)	6AV6 613-4BF01-1AD0	1 600
	с 512 до 2048 переменных (Power Tags)	6AV6 613-4DF01-1AD0	700
WinCC flexible/ Change Control для WinCC flexible 2005 Advanced		6AV6 613-6AA01-1AB5	990
WinCC flexible 2005/ Sm@rtAccess для	MP270B/ MP370	6AV6 618-7AB01-1AB0	200
	WinCC flexible 2005 Advanced RT	6AV6 618-7AD01-1AB0	300
WinCC flexible 2005/ Sm@rtService для	MP270B/ MP370	6AV6 618-7BB01-1AB0	300
	WinCC flexible 2005 Advanced RT	6AV6 618-7BD01-0AB0	450
WinCC flexible 2005/ OPC сервер для	MP270B/ MP370	6AV6 618-7CC01-1AB0	300
	WinCC flexible 2005 Advanced RT	6AV6 618-7CD01-1AB0	450
WinCC flexible 2005/ ProAgent для	MP270B/ MP370	6AV6 618-7DB01-1AB0	450
	WinCC flexible 2005 Advanced RT	6AV6 618-7DD01-1AB0	680
WinCC flexible 2005/ Audit	MP270B/ MP370	6AV6 618-7HB01-1AB0	450
	WinCC flexible 2005 Advanced RT	6AV6 618-7HD01-1AB0	680
WinCC flexible 2005/ Archives	для WinCC flexible 2005 Advanced RT	6AV6 618-7ED01-1AB0	250
WinCC flexible 2005/ Recipes		6AV6 618-7FD01-1AB0	250
WinCC flexible 2005/ Archives + Recipes		6AV6 618-7GD01-1AB0	400
Upgrade ProTool /Lite на WinCC flexible 2005 Compact		6AV6 611-3AA01-1CE5	100
Upgrade ProTool на WinCC flexible 2005 Standart		6AV6 612-3AA01-1CE5	495
Upgrade ProTool/Pro на WinCC flexible 2005 Advanced		6AV6 613-3AA01-1CE5	875
Upgrade ProTool/Pro RT на WinCC flexible 2005 Advanced RT	128->128 тегов	6AV6 613-3BB01-1CE0	400
	256->512 тегов	6AV6 613-3CD01-1CE0	850
	512->512	6AV6 613-3DD01-1CE0	850
	2048->2048	6AV6 613-3FF01-1CE0	1 200
CD с руководствами по HMI на 5 языках (нем, англ, фран, исп, итал)		6AV6 691-1SA01-0AX0	35

Дополнительную информацию по продукту Вы можете найти в каталоге ST80, CA01 и в интернете по адресу www.siemens.ru/ad/as.