

# Программируемые контроллеры S7-1200

## Комплекты на базе S7-1200

### Стартовые и тренировочные комплекты

#### Стартовые комплекты



Стартовые комплекты S7-1200 ориентированы на ознакомление и обучение персонала, а также на выполнение проектных работ с использованием программируемых контроллеров S7-1200 и панелей операторов SIMATIC Basic Panel. Они включают в свой состав:

- Центральный процессор CPU 1212C модификации AC/ DC/ реле.
- В зависимости от выбранного варианта комплектации:
  - без панели оператора,
  - монохромную панель оператора KTP400 Basic mono PN или

- цветную панель оператора KTP600 Basic color PN.
- Имитатор входных сигналов SIM 1274.
- IE TP корд длиной 2 м.
- Отвертку.
- Программное обеспечение STEP 7 Basic.
- Компакт-диск с коллекцией технической документации на английском и немецком языке.
- Пластиковый контейнер для перевозки всех компонентов комплекта.

#### Тренировочные комплекты

Тренировочные комплекты предназначены только для оснащения классов и лабораторий учебных заведений. Они включают в свой состав:

- Шесть центральных процессоров CPU 1214C.
- Шесть сигнальных плат SB 1232.

- Шесть имитаторов входных сигналов SIM 1274.
- Шесть TP кордов длиной 6 м каждый.
- Шесть комплектов программного обеспечения STEP 7 Basic.

#### Данные для заказа

Описание	Заказной номер	Описание	Заказной номер
<b>Стартовый набор для CPU 1212C</b> центральный процессор CPU 1212C AC/DC/реле; имитатор входных сигналов; компакт-диск с программным обеспечением STEP 7 Basic; компакт-диск с электронной документацией, пластиковый контейнер, <ul style="list-style-type: none"> <li>- без панели оператора</li> <li>- панель оператора KP300 Basic Mono PN</li> <li>- панель оператора KTP400 Basic Mono PN</li> <li>- панель оператора KTP600 Basic Color PN</li> </ul>	6ES7 212-1BD33-4YB0 6AV6 651-7HA01-3AA3 6AV6 651-7KA01-3AA3 6AV6 651-7DA01-3AA3	<b>Тренировочный комплект</b> для учебных заведений: шесть комплектов программного обеспечения STEP 7 Basic; шесть сигнальных плат SB 1232; шесть имитаторов входных сигналов SIM 1274; шесть TP кордов (RJ45) длиной по 6 м каждый; шесть центральных процессоров CPU 1214C: <ul style="list-style-type: none"> <li>• CPU 1214C DC/DC/DC</li> <li>• CPU 1214C AC/DC/реле</li> </ul>	6ES7 214-1AE30-4AB3 6ES7 214-1BE30-4AB3