

Устройства плавного пуска и торможения Altistart 48

Программное обеспечение PowerSuite

Для всей гаммы приводной техники компании Schneider Electric - преобразователей частоты, устройств плавного пуска и интеллектуальных пускателей - предлагаются постоянно совершенствуемые диалоговые средства PowerSuite.

Их использование с применением стандартного или карманного ПК позволяет осуществлять подготовку файлов данных, которые можно загружать в ПЧ или пусковые устройства.

Программное обеспечение PowerSuite создает файлы данных, обеспечивая нужное взаимодействие между функциями конфигурации и настройки изделия.

Комплект PowerSuite на базе карманного ПК

Специальный комплект PowerSuite для карманного ПК (Palm-компьютера) может использоваться на этапах подготовки, программирования, ввода в эксплуатацию и обслуживания.

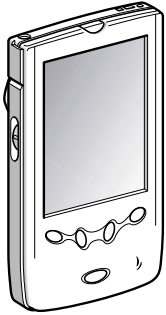
Комплект включает в себя карманный ПК, принадлежности для установки и присоединения.

Встроенное в среду Windows CE программное обеспечение предлагается на французском, английском, немецком, испанском и итальянском языках.

Программное обеспечение содержит все функции встроенного или выносного терминала управления (конфигурирование или настройка приводных устройств, управление, сигнализация и т.д.).

Карманный ПК может использоваться:

- автономно для подготовки и сохранения исходных файлов конфигурации и настройки (при питании от сети или аккумуляторных батарей);
- подключенным к ПК для пересылки файлов от КПК к ПК или наоборот;
- подключенным к ПЧ или пусковому устройству для конфигурации, настройки и управления ими или для пересылки файлов конфигурации и настройки от КПК к устройству и наоборот.



Программное обеспечение PowerSuite для ПК

Программное обеспечение PowerSuite обеспечивает ввод в эксплуатацию ПЧ или пускового устройства с помощью ПК в среде Microsoft Windows 95, 98, NT4 или 2000.

Программное обеспечение содержит все функции встроенного или выносного терминала управления (конфигурирование или настройка приводных устройств, управление, сигнализация и т.д.) с пользовательским интерфейсом на 5 языках: французском, английском, немецком, испанском, итальянском.

PowerSuite может использоваться:

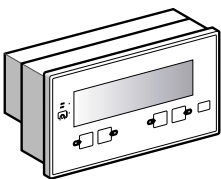
- автономно для подготовки и сохранения исходных файлов конфигурации и настройки на дискетах, CD или жестком диске;
- подключенным к ПЧ или пусковому устройству для конфигурации, настройки и управления ими или для пересылки файлов конфигурации и настройки от ПК к устройству и наоборот.



Операторская панель Magelis

Операторская панель Magelis с матричным экраном предназначена для контроля, диагностики и настройки от 1 до 8 ПЧ ATV28, 58, 58F на 5 языках: французском, английском, немецком, испанском, итальянском.

Она способна отображать переменные в буквенно-цифровой форме кириллицей, европейскими и азиатскими шрифтами 4 размеров. Возможно отображение пиктограмм с прямой или инверсной подсветкой, а также индикаторных линейек или стрелочных приборов.



Совместимость

| Совместимость диалоговых средств с ПЧ и пусковыми устройствами | | Преобразователь частоты | | | Пуск. уст-во ATS 48 | Интеллект. пускатель TeSys, мод. U |
|--|------------------|-------------------------|----------|----------|------------------------|---------------------------------------|
| | | ATV 28, ATV 58, ATV 58F | ATV 38 | ATV 11 | | |
| Комплект PowerSuite на базе карманного ПК | | | | | | |
| Полный комплект PowerSuite | VW3 A8108●● | ≥ V 1.20 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.30 | |
| Принадлежности для установки | VW3 A 8102 | ≥ V 1.20 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.30 | |
| Принадлежности для присоединения | VW3 A8111 | | | | | |
| ПО PowerSuite для ПК | | | | | | |
| Компакт-диск | VW3 A8 104 | ≥ V 1.0 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.30 | ≥ V 1.40 |
| Принадлежности для присоединения | VW3 A8106 | | | | | |
| Операторская панель Magelis | | | | | | |
| Операторская панель | XBT HMO 170 10A8 | | | | | |
| Дополнительные принадлежности | | | | | | |
| Компакт-диск (Upgraded CD) | VW3 A8 105 | ≥ V 1.0 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.40 | ≥ V 1.30 | ≥ V 1.40 |
| Карманный ПК | VW3 A8103●● | | | | | |

■ Несовместимые изделия ■ Совместимые изделия и версии

Устройства плавного пуска и торможения Altistart 48

Программное обеспечение PowerSuite



VW3 A8103●●

Комплект PowerSuite на базе карманного ПК

Вы можете заказать:

- полный комплект на базе карманного ПК;
- принадлежности для установки;
- принадлежности для присоединения.

Полный комплект на базе карманного ПК включает в себя:

- 1 карманный ПК Jornada 525 с пользовательским интерфейсом на выбранном языке (1), который поставляется с кабелем синхронизации с ПК и блоком питания;
- 1 компакт-диск с ПО для ввода в эксплуатацию, который можно заказывать отдельно, с выбором языка (1);
- 1 комплект для присоединения КПК.

Принадлежности для установки:

- 1 компакт-диск с ПО для ввода в эксплуатацию, который можно заказывать отдельно, с выбором языка (1);
- 1 комплект для присоединения КПК.

Принадлежности для присоединения:

- 2 соединительных кабеля длиной 0,6 м с двумя разъемами RJ45;
- 1 девятиконтактный адаптер RJ45/SUB-D для подключения ПЧ ATV58 и ATV58F;
- 1 переходной модуль RS232/RS485 КПК с 1 девятиконтактным штырьевым разъемом SUB-D и 1 разъемом RJ45;
- 1 переходной модуль для ATV11 с 1 штырьевым четырехконтактным разъемом и 1 разъемом RJ45.

| Наименование | № по каталогу | Масса, кг |
|----------------------------------|------------------------|-----------|
| Полный комплект КПК PowerSuite | VW3 A8108●● (2) | 1,000 |
| Принадлежности для установки | VW3 A8102 | 0,400 |
| Принадлежности для присоединения | VW3 A8111 | 0,300 |

Программное обеспечение PowerSuite для ПК

Программное обеспечение PowerSuite состоит из:

- одного компакт-диска с ПО для ввода в эксплуатацию, который можно заказывать отдельно, с выбором языка (1);
- принадлежностей для присоединения ПК.

Принадлежности для присоединения:

- 2 соединительных кабеля длиной 3 м с двумя разъемами RJ45;
- 1 девятиконтактный адаптер RJ45/SUB-D для подключения ПЧ ATV58 и ATV58F;
- 1 переходной модуль RS232/RS485 КПК с 1 девятиконтактным гнездовым разъемом SUB-D и 1 разъемом RJ45;
- 1 переходной модуль для ATV11 с 1 штырьевым четырехконтактным разъемом и 1 разъемом RJ45.

| Наименование | № по каталогу | Масса, кг |
|--|------------------|-----------|
| Компакт-диск с ПО для ввода в эксплуатацию (1) | VW3 A8104 | 0,100 |
| Принадлежности для присоединения | VW3 A8106 | 0,350 |

Операторская панель Magelis

Операторская панель Magelis с жидкокристаллическим экраном с подсветкой имеет 8 строк по 40 символов.

Комплект для присоединения RS485 для ПЧ ATV28 (VW3 A28301), ATV58 (VW3 A58306), а также другие принадлежности заказываются отдельно в зависимости от количества и типа подключаемых преобразователей.

| Наименование | № по каталогу | Масса, кг |
|-----------------------------|-----------------------|-----------|
| Операторская панель Magelis | XBT HM017010A8 | 0,600 |

Дополнительные принадлежности

| Наименование | № по каталогу | Масса, кг |
|--|------------------------|-----------|
| Компакт-диск с ПО для ввода в эксплуатацию (Upgraded CD) (1, 3) | VW3 A8105 | 0,600 |
| Карманный ПК Jornada 525 с кабелем синхронизации с ПК и блоком питания | VW3 A8103●● (2) | 0,300 |
| Карта памяти 16 Мб с ПО для КПК Jornada 525 (4) | VW3 A8110 | 0,100 |

(1) На французском, английском, немецком, испанском, итальянском языках.

(2) Для заказа пользовательского интерфейса на нужном языке замените ●● на FR для французского языка, EN для английского, DE для немецкого, SP для испанского, IT для итальянского.

(3) За информацией о последней версии ПО обращайтесь в Schneider Electric.

(4) Эта карта позволяет сразу запустить ПО без синхронизации с ПК.



XBT HM017010A8