|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PC430TPC430TDisplayMade in Germanyлого CANopenлого Profinet |

|  |
| --- |
| **Компактные ПЛК Insevis 2-го поколения PC430T (моноблоки)** программно- совместимые с Siemens Simatic® S7-300, представляют собой центральный элемент автоматизированной системы управления с дисплеем 4,3", а также как станция параметрирования периферийных устройств. |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Дисплей** | 4,3" TFT (480x272) |
| **Интерфейсы стандартные** | CANopen, Modbus RTU и TCP, Ethernet RFC1006, TCP и UDP, RS232, RS485 |
| **Интерфейсы опциональные** | Profinet IO Controller |
| **Свободные слоты для периферии** | нет |
| **Карточка SD или Micro-SD** | до 8 ГБ |
| **Размеры** | 40 x 100 x 45 мм |
| **Вес** | 0,45 кг |
| **Степень защиты** | IP65 (фронт), IP41 |
| **Подключение** | Штеккер |
| **Напряжение питания** | 24 V DC (11...30 V DC) |
| **Программное обеспечение** | VisuStage, как среда проектирования |
| **Языковая среда проектирования** | Английский, немецкий, русский |
| **Языки программирования** | STEP 7® - STL, LAD, FBD, S7-SCL, S7-Graph (SIEMENS) |
| **Система программирования** | SIMATIC® Manager (SIEMENS) |
| **Аналогичное CPU от Siemens** | CPU 315-2 PN/DP (6ES7 315-2EH14-0AB0) |
| **Совместимость с Siemens** | S7-300® (SIEMENS) |
| **Рабочая память** | 1 МБ |
| **Флэш память для визуализации** | 48 МБ |
| **Часы реального времени** | Да |
| **Внешняя периферия** | Вся периферия INSEVIS, все CANopen Slaves, Profinet IO Controller |
| **Рабочая температура** | -20°C ... +60°C |

 |
| **Заказные номера выпускаемых исполнений:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модель ПЛК** | **Стандартное исп.** | **Profinet** |
| PC430T | PC430T-0-02 | PC430T-PNC-02 |

 |
| **Рекомендуемые принадлежности и документация:*** E-CON10-00, разъём 2х5 контактов, с рычагом
* E-CONS10-00, разъём 2х5 контактов, с фланцем под винты
* E-MSDх-00, карточка Micro SD на 2 или 8 ГБ
 |

 |
| PC433TPC433TDisplayMade in Germanyлого CANopenлого Profinet |

|  |
| --- |
| **Компактные ПЛК Insevis 2-го поколения PC433T (моноблоки)** программно- совместимые с Siemens Simatic® S7-300, представляют собой центральный элемент автоматизированной системы управления с дисплеем 4,3", а также как станция параметрирования периферийных устройств. ПЛК располагают 3 свободными слотами для периферийных модулей. |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Дисплей** | 4,3" TFT (480x272) |
| **Интерфейсы стандартные** | CANopen, Modbus RTU и TCP, Ethernet RFC1006, TCP и UDP, RS232, RS485 |
| **Интерфейсы опциональные** | Profinet IO Controller |
| **Свободные слоты для периферии** | 3 (стандарт) или 2 (Profinet) |
| **Карточка SD или Micro-SD** | до 8 ГБ |
| **Размеры** | 40 x 100 x 89 мм |
| **Вес** | 0,45 кг |
| **Степень защиты** | IP65 (фронт), IP41 |
| **Подключение** | Штеккер |
| **Напряжение питания** | 24 V DC (11...30 V DC) |
| **Программное обеспечение** | VisuStage, как среда проектирования |
| **Языковая среда проектирования** | Английский, немецкий, русский |
| **Языки программирования** | STEP 7® - STL, LAD, FBD, S7-SCL, S7-Graph (SIEMENS) |
| **Система программирования** | SIMATIC® Manager (SIEMENS) |
| **Аналогичное CPU от Siemens** | CPU 315-2 PN/DP (6ES7 315-2EH14-0AB0) |
| **Совместимость с Siemens** | S7-300® (SIEMENS) |
| **Рабочая память** | 1 МБ |
| **Флэш память для визуализации** | 48 МБ |
| **Часы реального времени** | Да |
| **Внешняя периферия** | Вся периферия INSEVIS, все CANopen Slaves, Profinet IO Controller |
| **Рабочая температура** | -20°C ... +60°C |

 |
| **Заказные номера выпускаемых исполнений:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модель ПЛК** | **Стандартное исп.** | **Profinet** |
| PC433T | PC433T-0-02 | PC433T-PNC-02 |

 |
| **Рекомендуемые принадлежности и документация:*** E-CON10-00, разъём 2х5 контактов, с рычагом
* E-CONS10-00, разъём 2х5 контактов, с фланцем под винты
* E-MSDх-00, карточка Micro SD на 2 или 8 ГБ
 |

 |