

Блок диагностики и обслуживания FED-2010

№ изделия: 543445

FESTO

Дисплей и блок управления с графическим LCD-дисплеем для подключения к контроллерным системам.

Снимается с производства, доступен до 2010 года.



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Монтажная глубина | 91 mm |
| Высота | 267 mm |
| Длина | 337 mm |
| Макс. толщина передней панели | 5 mm |
| Память пользователя | 32 Mbyte |
| Часы реального времени | Да |
| Отклонение часов реального времени | 130 с в месяц |
| Количество цветов | 64 k |
| Дисплей | Цвет TFT |
| Характеристики дисплея | Touchscreen |
| Размер дисплея | 12,1" |
| Запасная батарея | 3 V / 270 mA литиевая |
| Диапазон рабочего напряжения DC | 18 ... 30 V |
| Разрешение дисплея | SVGA, 800x600 Pixel |
| Номинальное рабочее напряжение DC | 24 V |
| Потребление тока при номинальном рабочем напряжении | 1,3 A |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC |
| Температура хранения | -20 ... 70 °C |
| Относительная влажность воздуха | 5 - 85 % не конденсирующий |
| Класс защиты | IP65 лицевая часть, IP20 задняя часть. |
| Температура окружающей среды | 0 ... 45 °C |
| Авторизация | C-Tick |
| Вес продукта | 2.850 g |
| Вспом. интерфейс | Sub-D 9-пин Розетка разъема |
| Интерфейс принтера | RS232 Sub-D 15-пин Розетка разъема |
| Интерфейс PLC | RS232 Sub-D 15-пин Разъем |
| Интерфейс USB | Да |
| Интерфейс Ethernet | RJ45 10/100 MBd 2-й интерфейс Ethernet, оптический, 10 MBd |
| Тип крепления | Установка передней панели |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Сертифицировано в соотв. NEC 500 | Class I, Div.2, Gr. A,B,C,D |