

Блок диагностики и обслуживания FED-3000

№ изделия: 573906

FESTO



Таблица данных

Характеристика	Значение
Монтажная глубина	42 mm
Высота	267 mm
Длина	337 mm
Макс. толщина передней панели	4 mm
Память пользователя	64 Mbyte
Кол-во светодиодов	1
Часы реального времени	Да
Список событий	1.024
Способ запоминания	32 Kilobyte
Тревога	1.024
Отклонение часов реального времени	130 с в месяц
Количество цветов	64 k
Количество светодиодов	4
Дисплей	Цвет TFT
Характеристики дисплея	Touchscreen
Размер дисплея	13,3"
Запасная батарея	Li батарея, перезаряжаемая
Диапазон рабочего напряжения DC	18 ... 30 V
Разрешение дисплея	WXGA, 1280x800 Pixel
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Потребление тока при номинальном рабочем напряжении	1,4 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 ... 50 °C
Авторизация	RCM Mark с UL us - Listed (OL)
Вес продукта	2.500 g
Вспом. интерфейс	Sub-D 9-пин Розетка разъема
Интерфейс принтера	RS232 Sub-D Розетка разъема 9-пин
Интерфейс PC	RS232 Sub-D Розетка разъема 9-пин
Интерфейс программирования	9,6 - 38,4 kBd
Интерфейс PLC	9-пин RS232 RS485

Характеристика	Значение
	Разъем Sub-D
Интерфейс USB	Да
Интерфейс Ethernet	RJ45 10/100 MBd
Тип крепления	Установка передней панели
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Программное обеспечение	FED Designer 6.10 или выше