

# Блок диагностики и обслуживания CDPX-X-E1-W-7

№ изделия: 8155216

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ширина	187 mm
Монтажная глубина	47 mm
Высота	147 mm
Длина	55 mm
Макс. толщина передней панели	8 mm
Часы реального времени	Да
Поддерживаемые ПЛК протоколы	CODESYS 3.X ModbusRTU Client ModbusRTU Server ModbusTCP Client ModbusTCP Server
Отклонение часов реального времени	<100 ppm at 25 °C
Количество цветов	16 М
Дисплей	С подсветкой фона
Тип дисплея	Цвет TFT
Характеристики дисплея	Touchscreen
Размер дисплея	7"
Запасная батарея	Li батарея, перезаряжаемая
Диапазон рабочего напряжения DC	10 ... 32 V
Разрешение дисплея	800x480 pixels
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Потребление тока при номинальном рабочем напряжении	0,7 A
Авторизация	с UL us - Listed (OL)
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC в соответствии с директивой EU RoHS
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура хранения	-20 ... 70 °C
Относительная влажность воздуха	5 - 85 % не конденсирующий
Класс защиты	IP20 IP66
Примечание по классу защиты	IP20 rear IP66 front
Температура окружающей среды	-20 ... 60 °C
Примечание по окружающей температуре	For vertical mounting
Вес продукта	1.300 g
Интерфейс PLC	RS485
Интерфейс USB	Да
Дополнительные функции	SD card slot
Интерфейс Ethernet	RJ45 10/100 MBd
Тип крепления	Установка передней панели
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Программное обеспечение	Designer Studio
СРУ данные	1 GB RAM