Блок диагностики и обслуживания CDPX-X-E2-W-7-EX2 № изделия: 8155220



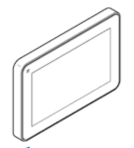


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ширина	195 mm
Монтажная глубина	17 mm
Высота	132 mm
Длина	34 mm
Макс. толщина передней панели	17 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 M
Дисплей	С подсветкой фона
Тип дисплея	Цвет TFT
характеристики дисплея	Touchscreen
Размер дисплея	7"
Запасная батарея	Li батарея, перезаряжаемая
Разрешение дисплея	1025x600 pixels
Потребление электроэнергии	12 W
Авторизация	c UL us - Listed (OL)
Обозначение СЕ (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой ЕU по электромагнитной
OCOSTITATETIME CE (CM. SAMBHETIME O COOTBETETBUM)	совместимости ЕМС
	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	-30 80 °C
Относительная влажность воздуха	5 - 85 %
	не конденсирующий
Класс защиты	IP67
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-20 55 °C
Примечание по окружающей температуре	For vertical mounting
Вес продукта	700 g
Интерфейс USB	Да
Интерфейс Ethernet	RJ45 10/100 MBd
Тип крепления	VESA interface
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных
' ,	веществ (RoHS)
Программное обеспечение	Designer Studio
СРИ данные	1 GB RAM