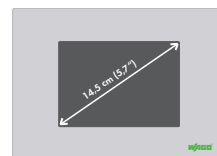
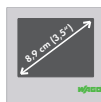


PERSPECTO WP - Web-панель

Благодаря специализированному программному обеспечению веб-панель работает как веб-браузер, связывая контроллер с его собственным веб-сервером. Отображение веб-визуализации CoDeSys 2.3 оптимизировано для веб-панели.

Конфигурация программного обеспечения:

- Интернет-браузер
- Виртуальная машина Java
- Программное обеспечение для конфигурирования панели



Описание	Описание	Код	Упаковочная единица	Описание	Код	Упаковочная единица
PERSPECTO WP, веб-панель	WP 35 QVGA	762-1035	1	WP 57 QVGA	762-1057	1
Технические данные						
Тип дисплея	TFT			CSTN		
Размер экрана (по диагонали)	8,9 см (3,5")			14,5 см (5,7")		
Цветность дисплея	32768 цветов			4096 цветов		
Графическое разрешение	320 x 240 пикселей			320 x 240 пикселей		
Контрастность	250:1			35:1		
Угол обзора, по горизонтали/вертикали	-45° ... 45° / -15° ... 35°			-10° ... 30° / -30° ... 30°		
Яркость	7500 кд/м ²			900 кд/м ²		
Средняя наработка на отказ	50000 часов			50000 часов		
Операционная система	Windows CE 6.0			Windows CE 6.0		
Процессор	32-битный ARM9, 200 МГц			32-битный ARM9, 200 МГц		
RAM / флэш-память / SRAM	64 Мбайт / 64 Мбайт / 1 Мбайт			64 Мбайт / 64 Мбайт / 1 Мбайт		
Расширение памяти	Карта памяти MicroSD (макс. 2 ГБ)			Карта памяти SD (макс. 2 ГБ)		
Панель	сенсорная панель (аналогово-резистивная)			сенсорная панель (аналогово-резистивная)		
Светопроницаемость	тип. 80 %			тип. 75 %		
Долговечность	100000 касаний стилусом			100000 касаний стилусом		
Интерфейсы (USB)	1 х хост USB 2.0 (тип A)			2 х хост USB 2.0 (тип A)		
Интерфейс (ETHERNET)	1 х 10/100 Mbit RJ-45			1 х 10/100 Mbit RJ-45		
Интерфейс (CAN)	1 х CANopen RJ-45			1 х CANopen RJ-45		
Интерфейс (последовательный)	RS-485, интегрирован в CAN			1 х RS-232 D-Sub 9, 1 х RS-232 + RS-485 D-Sub 9		
Передняя панель	Пластик, полиэфирная пленка			Пластик, полиэфирная пленка		
Материал корпуса	Пластик			Пластик		
Габаритные размеры (Ш x В x Г)	96 x 96 x 29 мм			208 x 150 x 42 мм		
Монтажный вырез (Ш x В)	91 x 91 мм			198 x 140 мм		
Крепление	4 зажимных элемента			4 зажимных элемента		
Подача напряжения	24 В пост. тока (18 - 30 В)			24 В пост. тока (18 - 30 В)		
Макс. входной ток (24 В)	250 мА			250 мА		
Рабочая мощность	8 - 12 Вт			8 - 12 Вт		
Рабочая температура	0 - +50 °С			0 - +50 °С		
Температура хранения	-10 °С ... +60 °С			-10 °С ... +60 °С		
Относительная влажность воздуха (без конденсации)	10 - 85%			10 - 85%		
Вес	165 г			570 г		
Степень защиты	Передняя сторона - IP65, задняя сторона - IP20			Передняя сторона - IP65, задняя сторона - IP20		
Одобрения	CE, RoHS на рассмотрении			CE, RoHS на рассмотрении		
Последовательный интерфейс и интерфейс CAN не поддерживаются программным обеспечением						
Принадлежности	см. стр. 396 - 399			см. стр. 396 - 399		