

PP151 embedded, TFT 10.4" цветной



Контроллер		4PP151.1043-31
Процессор	Geode SC2200 266МГц, MMX совместимый	
Оперативная память	DRAM 64 Мбайт	
Видеопамять	Совместно используемая память 2 Мбайт (зарезервировано оперативной памятью)	
Слот Compact Flash	1 слот для карт Compact Flash Тип I	
Переключатель режима / узла	2 шт., каждый 16 цифр	
Дисплей		4PP151.1043-31
Тип	TFT цветной	
Цвета	256	
Разрешение	VGA, 640 x 480 пикселей	
Диагональ	10.4"	
Яркость	350 кд/м ²	
Срок службы (50% яркости)	55 000 ч	
Сенсорный экран	-	
Кнопки		4PP151.1043-31
Функциональные кнопки	28, со светодиодом	
Программируемые кнопки	10, со светодиодом	
Системные кнопки	Цифровая клавиатура Клавиатура управления курсором	
Интерфейсы		4PP151.1043-31
Последовательный		
Тип	RS232	
Соединение	9-выводной штекерный DSUB соединитель	
Электрическая изоляция	Нет	
Макс. скорость передачи	115 кБит/с	
USB	2 x USB 1.1, тип подключения A	
Ethernet	RJ 45, витая пара (10 BaseT / 100 BaseT)	
Питание 24 В =		4PP151.1043-31
Входное напряжение	24 В ± 25 %, электрически изолированное	
Условия окружающей среды		4PP151.1043-31
Температура		
Работа	0 ... +50°C	
Хранение	-20°C ... +70°C	
Относительная влажность		
Работа	5 % - 85 % (без конденсации)	
Хранение	T ≤ 40°C: 5 % - 90 % (без конденсации) T > 40°C: <90 % (без конденсации)	
Механические характеристики		4PP151.1043-31
Защита	IP65 (с передней панели) / IP20 (задняя сторона)	
Наружные размеры (В x Ш x Г [мм])	323 x 260 x 65.5	
Вес	4.6 кг	

Необходимые принадлежности

0AC201.9 ¹⁾	Литиевые батареи, 5 шт., 3 В / 950 мАч, типа "таблетка"	679
4A0006.00-000 ¹⁾	Литиевая батарея, 3 В / 950 мАч, типа "таблетка"	679
0ТВ103.9	Штекер 24 В =, винтовая клемма	680
0ТВ103.91	Штекер 24 В =, гнездовая клемма	680
5AC900.104X-00	Полоски с названиями для панелей 10.4", 1 лист для маркировки 1 панели. Для устройств Power Panel 4PPx51.1043-xx и 4PPx81.1043-xx.	
	Карты Compact Flash	678

1) Сменная часть