

PP152 embedded, TFT 10.4" цветной



Контроллер	4PP152.1043-31
Процессор	Geode SC2200 266МГц, MMX совместимый
Оперативная память	DRAM 64 Мбайт
Видеопамять	Совместно используемая память 2 Мбайта (зарезервировано оперативной памятью)
Слот Compact Flash	1 слот для карт Compact Flash Тип I
Переключатель режима / узла	2 шт., каждый 16 цифр
Дисплей	4PP152.1043-31
Тип	TFT цветной
Цвета	256
Разрешение	VGA, 640 x 480 пикселей
Диагональ	10.4"
Яркость	350 кд/м2
Срок службы (50% яркости)	55 000 ч
Сенсорный экран	-
Кнопки	4PP152.1043-31
Функциональные кнопки	44
Системные кнопки	Цифровая клавиатура Клавиатура управления курсором
Интерфейсы	4PP152.1043-31
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 =	4PP152.1043-31
Входное напряжение	24 В ±25 %, электрически изолированное
Условия окружающей среды	4PP152.1043-31
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	4PP152.1043-31
Защита	IP65 (с передней панели) / IP20 (задняя сторона)
Наружные размеры (В x Ш x Г [мм])	323 x 260 x 65.5
Вес	4.8 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-01	Полоски с названием для панелей 10.4", 1 лист для маркировки 1 панели. Для устройств Power Panel 4PPx52.1043-xx и 4PPx82.1043-xx.	
	Карты Compact Flash	678

1) Сменная часть