

PP120 BIOS, TFT 10.4" цветной, сенсорный



Контроллер	5PP120.1043-37A
Процессор	Geode SC2200 266МГц, MMX совместимый
Оперативная память	DRAM 128 Мб
Видеопамять	Совместно используемая память 4 Мбайт (зарезервировано оперативной памятью)
Слот Compact Flash	1 слот для карт Compact Flash Тип I
Батарея	Литиевая, 950 мАч, может быть заменена снаружи
Часы реального времени	Буферизованы батареей
Переключатель режима / узла	2 шт., каждый 16 цифр
Дисплей	5PP120.1043-37A
Тип	TFT цветной
Цвета	262 144 ¹⁾
Разрешение	VGA, 640 x 480 пикселей
Диагональ	10.4"
Яркость	350 кд/м ²
Срок службы (50% яркости)	55 000 ч
Сенсорный экран	Аналоговый, резистивный
1) Реальное количество цветов зависит от видеопамяти, набора графических режимов и используемого графического драйвера.	
Интерфейсы	5PP120.1043-37A
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 А
Ethernet	RJ 45, витая пара (10 BaseT / 100 BaseT)
Питание 24 В =	5PP120.1043-37A
Входное напряжение	24 В = ±25 %, электрически не изолированное
Условия окружающей среды	5PP120.1043-37A
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	5PP120.1043-37A
Защита	IP65 (с передней панели) / IP20 (задняя сторона)
Наружные размеры (В x Ш x Г [мм])	323 x 260 x 65.5
Вес	3.7 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
	Операционная система	727
	Карты Compact Flash	678

1) Сменная часть