

PP120 BIOS, TFT 15" цветной, сенсорный



Контроллер		5PP120.1505-37A
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		5PP120.1505-37A
Тип	TFT цветной	
Цвета	262 144 ¹⁾	
Разрешение	XGA, 1024 x 768 пикселей	
Диагональ	15"	
Яркость	330 кд/м ²	
Срок службы (50% яркости)	35 000 ч	
Сенсорный экран	Аналоговый, резистивный	
1) Реальное количество цветов зависит от видеопамати, набора графических режимов и используемого графического драйвера.		
Интерфейсы		5PP120.1505-37A
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 =		5PP120.1505-37A
Входное напряжение	24 В = ±25 %, электрически не изолированное	
Условия окружающей среды		5PP120.1505-37A
Температура		
Работа	0°C ... +50°C	
Хранение	-20°C ... +60°C	
Относительная влажность		
Работа	5 % - 85 % (без конденсации)	
Хранение	T ≤ 40°C: 5 % - 90 % (без конденсации) T > 40°C: <90 % (без конденсации)	
Механические характеристики		5PP120.1505-37A
Защита	IP65 (с передней панели) / IP20 (задняя сторона)	
Наружные размеры (В x Ш x Г [мм])	435 x 330 x 71.5	
Вес	6.3 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