

PP182 embedded, TFT 10.4" цветной, сенсорный



| | | |
|------------------------------------|--|-----------------------|
| Контроллер | | 4PP182.1043-31 |
| 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 | | 4PP182.1043-31 |
| 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 | Аналоговый, резистивный | |
| Кнопки | | 4PP182.1043-31 |
| Функциональные кнопки | 44 | |
| Системные кнопки | Цифровая клавиатура Клавиатура управления курсором | |
| Интерфейсы | | 4PP182.1043-31 |
| 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 А | |
| Ethernet | RJ 45, витая пара (10 BaseT / 100 BaseT) | |
| Питание 24 В = | | 4PP182.1043-31 |
| Входное напряжение | 24 В = ±25 %, электрически изолированное | |
| Условия окружающей среды | | 4PP182.1043-31 |
| Температура | | |
| Работа | 0 ... +50°C | |
| Хранение | -20°C ... +70°C | |
| Относительная влажность | | |
| Работа | 5 % - 85 % (без конденсации) | |
| Хранение | Т ≤ 40°C: 5 % - 90 % (без конденсации) Т > 40°C: <90 % (без конденсации) | |
| Механические характеристики | | 4PP182.1043-31 |
| 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

| | | |
|-----------------------------|---|-----|
| 0АС201.9 ¹⁾ | Литиевые батареи, 5 шт., 3 В / 950 мАч, типа "таблетка" | 679 |
| 4А0006.00-000 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 |
| 5АС900.104Х-01 | Полоски с названием для панели 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