

## 17.1 я нч сенсорный POS T моллюск

- 1701)

### Функции:

1. 17 дюймов высокой яркости ЖК-экран
2. Многоточечная проекционно-емкостная сенсорная панель
3. Съёмная нижняя пластина для упаковки меньшего размера и снижения стоимости доставки
4. Основной экран поддерживает поворот на 300° для соответствия любому углу обзора.
5. Экран без рамки, передняя панель защищает от прямых брызг воды
6. Ультратонкий корпус делает изделие более лаконичным и стильным
7. Толстая и прочная алюминиевая основа
8. Кабельные пазы внутри основания делают кабель более аккуратным
9. Дисплей клиента, дополнительный экран и место установки МСР зарезервированы на корпусе

### Технические характеристики

Модель	- 1701
Имя	17.1 дюйм Трогать POS т моллюск
Корпус	Пластиковый корпус и металл база
Цвет	Вт дыра черная или весь белый цвет машина
Главный экран	17.1 дюймовый сенсорный монитор
разрешение	1400*900
Яркость	200 кд/м <sup>2</sup>
Вид а угол	Горизонт: 60 ; Вертикальный: 90
трогать с скрин	Многоточечный прогнозируемый GG емкостный сенсорный
Дисплей клиента	2*20 BFD или 2*20 LCD отображать крепится к задней крышке для о часть
<b>Производительность</b>	
Системная плата	Интел Целерон Bay Траял J1900 2,0 ГГц обычно или яntel Core I3 / I5 4 <sup>й</sup> ЦП поколения для варианта
Система Память	1 * SO-Dimm DDRIII слот, поддержка 1333*/1600 4ГБ обычно ,2 ГБ/8 ГБ для варианта
Накопитель	Твердотельный накопитель Msata 64 ГБ или больше, до 256 ГБ
Аудио	На борту Real Tek ALC662
локальная сеть	10/100 Мб, чип Realtek RTL8111F Lan встроенный слот Mini PCI-E, поддержка встроенного модуля WIFI
MSR	дополнительный боковой MSR
Операционная система	Окна 08.07.10, Встроенный, МыPOS, Линукс
<b>Связь</b>	

Внешний I/O порт J1900 или I3 I5	P цветок кнопка * 1
	12 В постоянного тока в разьеме * 1
	ЛВС: РДЖ-45*1
	USB*6
	15-контактный разъем D-sub VGA *1
	HDMI*1, RS 232*1 для I3/I5
	RS232*2 для J1900
Линейный выход * 1, микрофонный вход * 1	
<b>Пакет</b>	
Масса	Сеть 4,5 Кг Валовой 5,5 Кг
Пакет с пеной внутри	485*453*205 mm
<b>Окружающая среда</b>	
Рабочая Температура	от 0 до 40 градусов по Цельсию
Температура хранения	-1 0 до 60 градусов по Цельсию
Рабочая влажность	10%~80% Нет конденсата
Влажность хранения	10%~90% Нет конденсата
<b>Аксессуары</b>	
Адаптер питания	110-240 В/50-60 Гц переменного тока i ввод , DC12 V /5A выходной адаптер
Силовой кабель	Вилка кабеля питания совместима с США/ЕС/Великобританией и т. д. и доступна по индивидуальному заказу
<b>Другой</b>	
Согласие	Класс FCC A/маркировка CE/LVD/CCC











