

# 17.1 Я нч сенсорный POS Т терминал

- 1701 г.)

## Функции:

1. 17-дюймовый, высокая яркость ЖК-экран
2. Многоточечная проекционная емкостная сенсорная панель
3. Съемная нижняя пластина для уменьшения упаковки и снижения стоимости доставки.
4. Главный экран поддерживает поворот на 300° для соответствия любому углу наблюдения.
5. Экран без рамки, передняя панель защищает от прямых брызг воды.
6. Ультратонкий корпус делает изделие более лаконичным и стильным.
7. Толстое и устойчивое алюминиевое основание.
8. Прорези для кабеля внутри основания делают кабель более аккуратным
9. Дисплей клиента, дополнительный экран и место установки МСП зарезервированы на корпусе.

## Спецификация

Модель	- 1701
Имя	17.1 дюйм Тротагь POS т терминал
Корпус	Пластиковый корпус и металл база
Цвет	Вт дыра черная или полностью 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 крин	Многоточечный прогнозируемый GG емкостный сенсорный
Дисплей клиента	2*20 ВФД или 2*20 ЖК-дисплей отображать крепится к задней крышке для о вариант
<b>Производительность</b>	
Материнская плата	Интел Целерон Вау Тгаял Дж1900 2,0 ГГц обычно или яntel Core I3/I5 4 <sup>й</sup> поколение процессора для опции
Система Память	1*SO-DImm DDRIII слот, поддержка1333*/1600 4ГБ обычно ,2 ГБ/8 ГБ на выбор
Накопитель	Твердотельный накопитель Msata 64 ГБ или выше, до 256 ГБ
Аудио	На плате Real Tek ALC662.
локальная сеть	10/100 Мбит/с, сетевой чип Realtek RTL8111F встроенный слот Mini PCI-E, поддержка встроенного модуля WIFI
MSR	дополнительная сторона MSR
Операционная система	Окна 08.07.10, Встроенное, МыPOS, Линукс
<b>Возможности подключения</b>	
Внешний I/O порт J1900 или I3 I5	Р цветок кнопка*1 Входное гнездо 12 В постоянного тока*1 ЛВС: RJ-45*1 USB*6 15-контактный разъем VGA D-sub *1 HDMI*1, RS 232*1 для I3/I5 RS232*2 для J1900 Линейный выход*1, микрофонный вход*1
<b>Упаковка</b>	
Масса	Сеть 4,5 Кг Валовой 5,5 Кг
Пакет с пеной внутри	485*453*205 mm
<b>Среда</b>	
Рабочая Температура	от 0 до 40 градусы Цельсия

Температура хранения	-1 0 до 60 градусы Цельсия
Рабочая влажность	10%~80% Нет конденсата
Влажность хранения	10%~90% Нет конденсата
<b>Аксессуары</b>	
Адаптер питания	Питание переменного тока 110-240 В/50-60 Гц и 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 A/CE/маркировка FCC/LVD/CCC

















