

# 15,1 - дюймовый сенсорный экран из алюминиевого сплава POS Терминал \_

(М/Н:POS- 1513 Вт&POS-1513А)

ОСОМ 1513 серия POS терминал имеет корпус и основание из алюминиевого сплава, он имеет процессоры Intel Celeron и Intel Core I серии для опции, легко установить 2-й дисплей, MSR, VFD в качестве модулей. Эта модель очень удобна для обслуживания за счет снятия задней крышки и имеет богатый интерфейс ввода-вывода для подключения к большому количеству внешних устройств.

## Функции:

1. Серия Intel Celeron и процессор Intel Core I3 I5 для опции
2. Высокоскоростной процессор Rockchip RK3288 для опции
3. ЕММС 8 ГБ/16 ГБ/32 ГБ для опции
4. Жесткий диск Msata SSD 64 ГБ, SSD 128 ГБ и 256 ГБ на выбор
5. Многоточечная проекционно-емкостная сенсорная панель
6. Дополнительный боковой дисплей покупателя MSR и VFD220, установленный на задней крышке
7. Дисплей с плоской и водонепроницаемой устойчивой к царапинам поверхностью

## Технические характеристики

Модель	POS- 1513 Вт	POS- 1513А
Имя	15.1 -дюймовый сенсорный экран из алюминиевого сплава POS терминал _	
Корпус	корпус и основание машины из алюминиевого сплава	
Цвет	машина полностью черного цвета	
Главный экран	15.1 -дюймовый сенсорный монитор	
Разрешение	1024*768	
Яркость	25 0кд/м <sup>2</sup>	
Просмотр под углом	Горизонт: 1 60 ; По вертикали: 1 50	
Сенсорный экран _	Емкостный сенсорный экран с многоточечной проекцией G+G	
Дополнительный дисплей	9,7 -дюймовый дисплей без сенсорной функции	
Дисплей клиента	2 * 20 VFD или 2 * 20 ЖК- дисплей, установленный на задней крышке для опции	
<b>Производительность</b>		
Системная плата	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 ГГц обычно или процессор Intel Core I3 / I5 4 поколения для опции	Серия Rockchip RK3288, четырехъядерный 1,8G, RK3399 на выбор
Системная память	1 * слот SO-DIMM DDRIII, поддержка 1333*/1600 4 ГБ обычно, 2 ГБ/8 ГБ для опции	На борту DDRIII 1 ГБ, 2 ГБ, 4 ГБ на выбор

Накопитель	Твердотельный накопитель Msata 64 ГБ или выше, до 256 ГБ	на борту 8 ГБ, 16 ГБ, 32 ГБ EMMC для опции
Аудио	На борту Real Tek ALC662	на борту аудиочип Real Tek ALC5640
локальная сеть	10/100 Мбит/с, сетевой чип Realtek RTL8111F встроенный слот Mini PCI-E, поддержка встроенного модуля WIFI	10/100 Мбит/с, чип Realtek RTL8111F Lan , поддержка Wi-Fi 802.11b/g/n , поддержка BT3.0/BT4.0
Операционная система	Windows 7/8/10, встроенная, западнаяPOS, Линукс	До Android 8.1
<b>Связь</b>		
Внешний Порт ввода /вывода (J1900 /RK3288 )	кнопка питания * 1	
	12 В постоянного тока в разъеме * 1	
	ЛВС: РДЖ-45*1	
	USB*4	
Внешний Порт ввода /вывода J1900	15-контактный разъем D-sub VGA *1	
	HDMI*1 или RS 232*1 на выбор	
	линейный выход*1, микрофонный вход*1	
Внешний Порт ввода/вывода RK3288	Аудиовыход*1	
	Порт TF-карты * 1	
	RJ11 для денежного ящика*1	
	232*1 рупий	
<b>Опции</b>		
MSR	дополнительный боковой MSR	
<b>Окружающая среда</b>		
Рабочая Температура	от 0 до 40 градусов по Цельсию	
Температура хранения	- от 10 до 60градусовЦельсию	
Рабочая влажность	10%~80% Без конденсации	
Влажность хранения	10%~90% Без конденсации	
<b>Упаковка</b>		
Масса	Нетто 5,5 кг , брутто 7. _ 0 кг	
Пакет с пеной внутри	440*290 * 425 мм	
<b>Аксессуары</b>		
Адаптер питания	Входная мощность переменного тока 110-240 В / 50-60 Гц , выходной адаптер постоянного тока 12 В / 5 А	
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	















