

# 15 0,6 или 15,1 лнч Все в одном Трогать POS T МОЛЛЮСК

(М/Н:POS-G156 Вт/Д- G151 Вт/Д )

ОСОМ Серия G пос встроена в высокоскоростной термопринтер внутри, команда R & д уделяет время изучению и исследованию, чтобы тщательно выбрать каждый материал, чтобы обеспечить более стабильную и надежную работу машины, богатый интерфейс ввода-вывода делает доступным множество подключений, модный внешний вид и легко поддерживать и гибко обновлять клиентами. это лучший выбор для многих сайтов приложений, таких как рестораны, кафе, розничные магазины и т. д.

## Функции:

1. Интел Целерон ряд и процессор intel Core я3 I5 для опции
2. Высокоскоростной процессор Rockchip RK3288 для опции
3. ЕММС 8 ГБ/16 ГБ/32 ГБ для опции
4. Жесткий драйвер Mсата SSD 64 ГБ , Твердотельный накопитель 128 ГБ d 256 ГБ для опции
5. Встроенный высокоскоростной термопринтер 58 мм и 80 мм (опция)
6. Многоточечная проекционно-емкостная сенсорная панель
7. Дополнительный боковой дисплей покупателя MCP и VFD220, установленный на задней крышке
8. Дисплей с плоской и водонепроницаемой устойчивой к царапинам поверхностью

## Спецификация

Модель	POS-G156 Вт/Д	POS-G151 Вт/Д
Имя	15,6-дюймовый POS-терминал с сенсорным экраном «все в одном»	15,1-дюймовый POS-терминал с сенсорным экраном «все в одном»
Корпус	комбинированный пластик с металлом	
Цвет	весь жемчужно-белый корпус машины или жемчужно-белый матовый серый корпус машины	
Главный экран	15,6-дюймовый сенсорный монитор	15,1-дюймовый сенсорный монитор
Разрешение	1366*768	1024*768
Яркость	25 0кд/м <sup>2</sup>	
Вид а угол	Горизонт: 1 60 ; Вертикальный: 1 50	
Трогать с скрин	Многоточечный прогнозируемый GG емкостный сенсорный	
Дополнительный дисплей	15,6-дюймовый дисплей и 13,3-дюймовый дисплей Вт / или без сенсорной функции, разрешение 1366*768 для опции	151-дюймовый дисплей Вт / или без сенсорной функции, разрешение 1024*768
Дисплей клиента	2*20 VFD, установленный на задней крышке для опции	
<b>Спектакль</b>		

Окна	Системная плата	Intel Целерон Bay Trail J1900 2,0 ГГц или Intel Core I3 / I5 4 ЦП поколения для опции
	Система объем памяти	1 * SO-DIMM DDRIII слот, поддержка 1333*/1600 4 ГБ (по умолчанию) 2 ГБ/8 ГБ для опции
	Накопитель	Твердотельный накопитель Msata 64 ГБ или больше, до 256 ГБ
	Аудио	На борту аудиочип Real Tek ALC662
	локальная сеть	10/100 Мб, чип Realtek RTL8111F локальная сеть встроенный слот Mini PCI-E, поддержка встроенного модуля WIFI
	Операционная система	Окна 08.07.10, Встроенный, MYPOS, Линукс
Андроид	Системная плата	Серия Rockchip четырехъядерный RK3568 по умолчанию , RK3 288, RK3399 для варианта
	Система объем памяти	На борту DDRIV 2 ГБ, 4 ГБ для опции
	Накопитель	на борту 16 ГБ EMMC, 32 ГБ для опции
	локальная сеть	Поддержка порта RJ45 10/100 Мбит/с интернет
	WIFI & BT модуль	Поддерживать Wi-Fi 802.11b/g/n , поддержка BT3.0/BT4.0
	Операционная система	Android 7.1, до Android 8.1 Android 11
<b>Связь</b>		
Окна и Android (J1900 и RK3568)		р цветок кнопка * 1 12 В постоянного тока в разьеме * 1 COM(RS232) * 1 ЛВС: РДЖ-45*1 USB * 5 M IC in *1 , Аудиовыход*1
Окна (J1900)		ЛПТ *1 VGA (15-контактный D-sub) * 1 RJ11 для денежного ящика *1 (необязательный) PS/2 *1 для мыши и клавиатуры
Андроид (RK3568)		на борту RJ11 для денежного ящика *1 , RJ11 от порта принтера для денежного ящика * 1 (опционально) Слот для TF-карты * 1, слот для SIM-карты * 1
<b>Опции</b>		

термопринтер 80мм	<p>прямая термопечать</p> <p>скорость печати 150 мм/с</p> <p>Ширина бумаги 79,5-/ 0,5 мм и ширина печати 72 мм</p> <p>с функцией автоматического резака и сроком службы термоголовки 100 км</p> <p>USB-связь</p>
58-мм термопринтер	<p>прямая термопечать</p> <p>скорость печати 80 мм/с</p> <p>Ширина бумаги 57,5-/ 0,5 мм и ширина печати 48 мм</p> <p>срок службы термоголовки 50 км</p> <p>LPT-связь</p>
MSR	дополнительный боковой MSR только для 15,6 дюймов
веб-камера	веб-камера, установленная над дисплеем для опции
Оратор	Динамик 8 Ом/5 Вт внутри для опции
<b>Упаковка</b>	
Масса	Нетто 6,5 кг , Общий вес 8,5 кг для двойного экрана 15,6
Пакет с пеной внутри	300*465*500мм
<b>Среда</b>	
Рабочая Температура	0 до 40 градусов по Цельсию
Температура хранения	- 10 до 60 градусов по Цельсию
Рабочая влажность	10%~80%
Влажность хранения	10%~90%
<b>Аксессуары</b>	
Зарядное устройство	110-240 В/50-60 Гц переменного тока i ввод , DC12/5A выходной адаптер для без принтера и с 58-мм принтером DC12V/7A вывод адаптер только для принтера W/80 мм
Силовой кабель	Вилка кабеля питания совместима с США/ЕС/Великобританией и т. д. и доступна по индивидуальному заказу
CD-драйвер	Драйвер материнской платы и сенсорный драйвер внутри для варианта
<b>Другой</b>	

Согласие

Класс FCC A/маркировка  
CE/LVD/CCC

