

15,6-дюймовый сенсорный экран Windows/Android POS Терминал с основанием из алюминиевого сплава

(М/Н:POS-1516)

ОСОМ Широкоэкранный POS Терминал имеет стильный и ультратонкий дизайн корпуса, на выбор имеется материнская плата Android и ОС Windows, его легко установить 2nd дисплей, MSR или VFD в качестве модулей заказчиков. Эту модель очень удобно обслуживать, сняв заднюю крышку, и она имеет богатые интерфейсы ввода-вывода для подключения к большому количеству внешних устройств.

Функции:



15,6-дюймовый новый ЖК-экран BOE;

Многоточечная проекционная емкостная сенсорная панель;

Съемная нижняя пластина для уменьшения упаковки и снижения стоимости доставки;

Главный экран поддерживает поворот на большой угол для соответствия любому углу наблюдения;

Экран без границ, передняя часть защищает от прямых брызг воды;

Ультратонкий корпус делает изделие более лаконичным и стильным;

Толстое и устойчивое алюминиевое основание;

Прорези для кабеля внутри основания делают кабель более аккуратным;

Дисплей клиента, дополнительный экран и место установки MSR зарезервированы на корпусе.

Спецификация

Модель	POS-1516-Bт	POS-1516-A
Имя	POS-терминал с сенсорным экраном Windows 15,6 дюйма	POS-терминал с сенсорным экраном Android 15,6 дюйма
Корпус	Корпус машины из АБС-пластика с основанием из алюминиевого сплава	
Цвет	весь корпус машины черного цвета	
Отображать		
Главный экран	15,6-дюймовый сенсорный монитор	
Разрешение	1366*768, 1920*1080 на выбор	
Яркость	300кд/м2	
Угол обзора	Горизонт: 160; Вертикальное: 150	
Сенсорный экран	Многоточечное проекционное емкостное касание GG	
Дополнительный дисплей	15,6-дюймовый дисплей с сенсорной функцией или без нее, разрешение 1366*768 или 1920*1080 на выбор	
Дисплей клиента	2*20 частотно-регулируемых приводов, установленных на задней крышке (опция)	
Производительность		
Материнская плата	Intel Celeron Bay Trail J4215 2,0 ГГц обычно или процессор Intel Core I3/I5 4-го поколения (опция)	RK3566, четырехъядерный процессор с частотой 1,8 ГГц
Системная память	1 слот SO-DIMM DDR4, поддержка 2400 МГц, 4 ГБ (по умолчанию), 8 ГБ для опции	На плате 2 ГБ DDRIII, 4 ГБ в качестве опции
Накопитель	Твердотельный накопитель Msata 64 ГБ или выше, до 256 ГБ	8 ГБ eMMC, расширена поддержка TF-карты 32 ГБ
Аудио	На плате находится аудиочип Real Tek ALC662 ALC5640.	Встроенный аудиочип Real Tek ALC5640.
локальная сеть	10/100 Мбит/с, сетевой чип Realtek RTL8111F встроенный слот Mini PCI-E, поддержка встроенного модуля WIFI	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E для опции
Операционная система	Windows7/8/10, встроенный, МЫПОС, Линукс	Android 7,1 или Android 8,1 на выбор
Возможности подключения		
Внешний порт ввода-вывода (J4125 и RK3566)	Кнопка питания*1	
	Входное гнездо 12 В постоянного тока*1	
	ЛВС: RJ-45*1	
	USB *4	
	COM(RS232) * 1	COM(RS232) * 2
	VGA (15-контактный D-sub)*1	RJ11 для денежного ящика *1
Аудиовыход*1	Микрофонный вход*1, аудиовыход*1	
Среда		
Рабочая Температура	От 0 до 40 градусов по Цельсию	
Температура хранения	От -10 до 60 градусов по Цельсию	
Рабочая влажность	10%~80% Без конденсации	
Влажность хранения	10%~90% Без конденсации	
Аксессуары		
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.	
CD-драйвер	Драйвер материнской платы и сенсорный драйвер внутри	
Другой		
Согласие	Класс А/СЕ/маркировка FCC/LVD/CCC	



















Соответствующие документы:

[POS-1516 Драйвер материнской платы I5](#)

[POS-1516 J4125 драйвер платы](#)