

15-дюймовый сенсорный POS терминал с алюминиевым основанием

- 1513W&POS-1513A) <o:p>

Функции:



Серия Intel Celeron и процессор Intel Core I3 I5 на выбор;
Высокоскоростной процессор Rockchip RK3288 в качестве опции;
EMMC 8 ГБ/16 ГБ/32 ГБ на выбор;
Жесткий драйвер Msata SSD 64 ГБ, SSD 128 ГБ или 256 ГБ в качестве опции;
Многоточечная проекционная емкостная сенсорная панель;
Дополнительный боковой дисплей покупателя MCP и VFD220, установленный на задней крышке;
Плоская и водонепроницаемая поверхность дисплея, устойчивая к царапинам.

Приложения:

Питание: гостиница, ресторан, ресторан быстрого питания, кофейня, пекарня и кондитерская;

Розничная торговля: Бизнес-стрит, бутик, универмаг, магазин косметики и высококлассная парикмахерская;

Отдых: сауна, спа, ночной клуб, тематический парк, казино и пункт продажи лотерейных билетов;

Коммерческие: терминалы управления информацией для автостоянок, гостиниц, авиации, метро, станций и пристаней.

Параметр

Модель	POS-1513 Вт	POS-1513A
Имя	15,1-дюймовый сенсорный экран из алюминиевого сплава POS Терминал	
Корпус	Корпус и основание машины из алюминиевого сплава	
Цвет	машина полностью черного цвета	
Отображать		
Главный экран	15,1-дюймовый сенсорный монитор	
Разрешение	1024*768	
Яркость	250кд/м2	
Угол обзора	Горизонт: 160; Вертикальное: 150	
Сенсорный экран	Многоточечное проецируемое емкостное касание GG	
Дополнительный дисплей	Дисплей 9,7 дюйма без сенсорной функции	
Дисплей клиента	2*20 VFD-дисплея, установленные на задней крышке (опция)	
Производительность		
Материнская плата	Intel Celeron J4125, 2,0 ГГц или 4-й процессор Intel Core I3/I5 на выбор	Серия Rockchip RK3568, четырехъядерный процессор 2.0G, RK3288 на выбор
Системная память	1 * слот SO-DIMM DDR4, поддержка 2400 МГц, 4 ГБ/8 ГБ на выбор	Встроенная память DDR4 2 ГБ, 4 ГБ опционально.
Накопитель	Твердотельный накопитель Msata 64 ГБ или выше, до 256 ГБ	на плате 8 ГБ, 16 ГБ, 32 ГБ EMMC на выбор
Аудио	На плате Real Tek ALC662.	встроенный 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, сетевой чип Realtek RTL8111F, Поддержка Wi-Fi 802.11b/g/n, поддержка BT3.0/BT4.0
Операционная система	Поддержка Windows10/11	До Android 8.1
Возможности подключения		
Внешний Порт ввода-вывода (J4125/RK3568)	Кнопка питания*1	
	Входное гнездо 12 В постоянного тока*1	
	ЛВС: RJ-45*1	
	USB*4	
Внешний Порт ввода-вывода J4125	15-контактный разъем VGA D-sub *1	
	HDMI*1 или PC 232*1 для опции	
	Линейный выход*1, микрофонный вход*1	
Внешний Порт ввода/вывода RK3568	Аудиовыход*1	
	Порт tf-карты * 1	
	RJ11 для денежного ящика*1	
	RS 232*1	
Параметры		
MSR	Дополнительный боковой MSR	
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 при хранении	10%~90% Без конденсации
Упаковка	
Масса	Нетто 5,5 кг, брутто 7,0 кг
Пакет с пеной внутри	440*290*425 мм
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.
Другой	
Согласие	Класс A/CE/маркировка FCC/LVD/CCC





















