

15-calowy dotykowy POS terminal z aluminiową podstawą

- 1513W&POS-1513A)

Cechy:

Seria Intel Celeron i procesor Intel Core I3 I5 dla opcji;
Szybki procesor Rockchip RK3288 jako opcja;
EMMC 8 GB/16 GB/32 GB dla opcji;
Dysk twarde Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB i 256 GB opcjonalnie;
Wielopunktowy pojemnościowy panel dotykowy;
Opcjonalny boczny wyświetlacz klienta MSR i VFD220 zamontowany na tylnej okładce;
Płaski i wodoodporny wyświetlacz o powierzchni odpornej na zarysowania.

Aplikacje:

Catering: hotel, restauracja, restauracja typu fast-food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia;

Detalista: Business Street, butik, dom towarowy, sklep kosmetyczny i wysokiej klasy salon fryzjerski;

Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży losów na loterię;

Komercyjne: terminale zarządzania informacją dla parkingu, zajazdu, lotnictwa, metra, dworca i nabrzeża.

Parametr

Model	POS-1513W	POS-1513A
Imię i nazwisko	15.1 calowy dotyk ze stopu aluminium POS terminal	
Obudowa	podstawa korpusu maszyny ze stopu aluminium	
Kolor	cała maszyna w kolorze czarnym zwykle	
Wyświetlacz		
Ekran główny	15,1 calowy monitor z ekranem dotykowym	
Rozdzielczość	1024*768	
Jasność	2	
Kąt widzenia	Horyzont: 160; Pionowo :150	
Ekran dotykowy	Wielopunktowy rzutowany pojemnościowy dotyk GG	
Wyświetlacz dodatkowy	Wyświetlacz 9,7 cala Bez funkcji dotykowej	
Wyświetlacz klienta	Wyświetlacz 2*20 VFD lub 2*20 LCD zamontowany na tylnej pokrywie dla opcji	
Wydajność		
Płyta główna	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz zwykle lub rdzeń Intel I3 / I5 4 ^{ten} generacja procesora dla opcji	Rockchip seria RK3288, czterordzeniowy 1.8G, RK3399 dla opcji
Pamięć systemowa	1*gniazdo SO-DIMM DDRIII, zwykle obsługuje 1333*/1600 4GB, 2GB/8GB dla opcji	Na pokładzie DDRIII 1GB,2GB,4GB dla opcji
Urządzenie pamięci	Msata SSD 64 GB lub więcej, do 256 GB	na pokładzie 8 GB, 16 GB, 32 GB EMMC dla opcji

Dźwięk	Na pokładzie Real Tek ALC662	na pokładzie układ audio Real Tek ALC5640
LAN	10/100Mbs, układ Realtek RTL8111F Lan wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługa wbudowanego modułu WIFI	10/100Mbs, układ Realtek RTL8111F Lan;ja Obsługa Wi-Fi 802.11b/g/n, obsługa BT3.0/BT4.0
System operacyjny	Windows7/8/10, osadzone, MYPOS, Linux	Do Androida 8.1
Łączność		
Zewnętrzny Port we/wy (J1900/RK3288)	przycisk zasilania*1	
	Gniazdo 12V DC*1	
	LAN:RJ-45*1	
	USB*4	
Zewnętrzny Port we/wy J1900	15PIN D-sub VGA *1	
	HDMI*1 lub RS 232*1 dla opcji	
	wyjście liniowe*1, wejście MIC*1	
Zewnętrzny Port we/wy RK3288	Wyjście audio*1	
	Port karty TF*1	
	RJ11 do szuflady kasowej*1	
	RS 232*1	
Opcje		
MSR	opcjonalna strona MSR	
Środowisko		
Temperatura pracy	0 do 40 stopni Celsjusza	
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsjusza	
Wilgotność robocza	10%~80% Brak kondensacji	
Wilgotność przechowywania	10%~90% Bez kondensacji	
Pakiet		
Waga	Netto 5,5 kg, brutto 7,0 kg	
Opakowanie z pianką w środku	440*290*425mm	
Akcesoria		
Zasilacz	Wejście zasilania 110-240V/50-60HZ AC, adapter wyjściowy DC12V/5A	
Kabel zasilający	Wtyczka kabla zasilającego kompatybilna z USA / EU / UK itp. i dostępna na zamówienie	
Inne		
Zgodność	Znak FCC klasy A/CE/LVD/CCC	







POS-1513









POS-1513







POS-1513

