

Samoobsługowe urządzenie wielofunkcyjne z Systemem Aznależćroid/Windows o przekątnej 15,8 cala POS System

(M/N:POS-1508-W/A)

OCOM Szeroki ekran POS Terminal ma stylowy i bardzo smukły design korpusu, ma płytę główną z systemem Android i Windows OS do wyboru, jest łatwy w instalacji 2nd wyświetlacz, MSR lub VFD jako moduły przez klientów. Ten Model jest bardzo wygodny w konserwacji po zdjęciu tylnej pokrywy i ma bogate interfejsy we/wy, które można podłączyć do większej liczby urządzeń zewnętrznych

Cechy:

- Intel Celeron seria i tablica z Androidem dla opcji!
- Twardy sterownik Msata SSD 64 GB ,SSD 128 GB i 256 GB dla opcji
- Wielopunktowy pojemnościowy panel dotykowy
- Opcjonalny boczny wyświetlacz klienta MSR i VFD220
- Płaski i wodoodporny/odporny na zarysowania wyświetlacz powierzchni Ture

Specyfikacja

Model	POS-1508-W	POS-1508-A
Nazwa	15,8-calowy terminal pos z ekranem dotykowym Windows	Terminal pos z ekranem dotykowym Android o przekątnej 15,8 cala
Mieszkania	Plastik ABS i metal w połączeniu	
Kolor	Zwykle cały biały korpus maszyny	
Wyświetlacz		
Rozmiar ekranu głównego	15,8-calowy monitor z ekranem dotykowym	
Rozdzielczość	1920*1080	
Jasność	350cd/m2	
Pogląd kąt	Horyzont: 160; Pionowy: 150	
Dotykać ekran	Wielopunktowy projektowany pojemnościowy dotyk G G	
Wyświetlacz podrzędny	Wyświetlacz 15,8 i 15,6 cala bez funkcji dotykowej, rozdzielczość 1920*1080 dla opcji;	
Wydajność		
Płyta główna	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz zwykle lub rdzeń Intel I3 / I5 4. generacja procesora dla opcji	Czterordzeniowy procesor ARM Cortex-A17-RK 3288 1,8 GHz
System Pamięć	1 * SO-DIMM DDRIII gniazdo, obsługa 1333*/1600 4 GB (domyślnie) 2 GB/8 GB dla opcji	Na pokładzie 2 GB DDRIII, 4 GB dla opcji
Urządzenie pamięci masowej	Msata SSD 64 GB lub więcej, do 256 GB	16 GB eMMC, rozszerzona obsługa 32 GB karty TF
Audio	Na pokładzie układ audio Real Tek ALC662 ALC5640	Na pokładzie układ audio Real Tek ALC5640
LAN	10/100Mbs, układ Realtek RTL8111F Lan; wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługa wbudowanego modułu WIFI;	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E dla opcji
System operacyjny	Okna 7/8/10, Wbudowany, WEPOS, Linux	Android 8.1
Skaner	Skaner kodów kreskowych 640*480 CMOS 1D/2D	
Głośnik	Głośnik 4 Ohm 3W	
Drukarka	Drukarka termiczna 58/80 mm z automatycznym obcinaniem	
Łączność		
Zewnętrzny port we/wy (J1900 i RK3288)	moc przycisk 1	
	Gniazdo 12 V DC*1	
	LAN: RJ-45*1	
	USB *5	
	Nie dotyczy	Karta TF * 1 (karta SIM * 1 dla opcji)
	RJ11 do szuflady kasowej * 1	
Środowisko		
Temperatura robocza	0 do 40 stopni celsjusza	
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsjusza	
Wilgotność robocza	10% ~ 80% Bez kondensacji	
Wilgotność przechowywania	10% ~ 90% Bez kondensacji	

Aksesoria	
Zasilacz	Wejście zasilania 110-240 V/50-60 HZ ,DC12V/5A adapter wyjściowy
Przewód zasilający	Wtyczka kabla zasilającego kompatybilna z USA/EU/UK itp. i dostępna na zamówienie
Sterownik CD	Sterownik płyty głównej i sterownik dotykowy w środku
Inny	
Zgodność	Znak FCC klasy A/CE/LVD/CCC





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508

