

15,6-calowy podwójny ekran oem odm wszystko w jednym terminalu pos z drukarką

(M / N: POS -A15 / A15-A)

Cechy:

Czterordzeniowy procesor Intel CeleronProcessor J1900 HighConfiguration 2,0 GHz dla systemu Windows

8-rdzeniowy procesor Cortex-A7 2,0 GHz A83T ARM dla systemu Android

2 GB pamięci RAM + 8 GB pamięci ROM w standardzie (Android)

2 GB pamięci RAM + 32 GB SSD standard (Windows)

Wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy

Wbudowana drukarka termiczna 58 mm lub 80 mm (opcjonalna)

Wbudowany MSR, czytnik RFID (opcjonalnie)

Stylowy panel wyświetlacza

Aplikacje:

Wyżywienie: hotel, restauracja, restauracja fast-food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia

Sprzedawca: Business Street, butik, dom towarowy, sklep z kosmetykami i wysokiej klasy salon fryzjerski

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

Komercyjne: terminale zarządzania informacjami dla parkingu, gospody, lotnictwa, metra, stacji i nabrzeża

Pokaz obrazów:



Parametr:

Model	POS -A15 / POS -A15-A
Zarząd Główny①	Czterordzeniowy procesor Intel CeleronProcesor J1900 2,0 GHz
Zarząd Główny②	8-rdzeniowy procesor Cortex-A7 2,0 GHz A83T ARM
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Pamięć①	2 GB pamięci RAM 32 GB SSD
Pamięć②	2 GB pamięci RAM 8 GB pamięci ROM
Ekran dotykowy	Wielopunktowy dotyk pojemnościowy
Rozmiar ekranu	Ekran główny 15,6 cala, ekran wtórny 15,6 cala
Kolor	Czarny czy biały

Drukarka	Drukarka termiczna 58 mm z dużymi przekładniami lub drukarka termiczna 80 mm z automatycznym obcinaczem (opcjonalnie)
Port I / O ① ① J1900	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (dla ekranu wice)
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
	Port DB9 RS232 * 1
Port I / O (@A83T)	RJ11 * 1
	Gniazdo TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (dla ekranu wice)
	USB * 2
	Port DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
Port USB OTG	
Temperatura robocza	0 °C do 40 °C
Inne funkcje (Android)	Bluetooth, WIFI, GPS
Opcjonalne elementy (Windows)	I3 I5 CPU, wyświetlacz LCD VFD, RFID, MSR camera, 3G, port równoległy DB25, Port DB9 RS232 * 3, ekran o innym rozmiarze
Opcjonalne przedmioty (Android)	Kamera 3G / 4G, wyświetlacz LCD VFD, RFID, czytnik kart, MSR, ekran o innym rozmiarze
Temperatura przechowywania	Od -20 °C do 60 °C
Wymiar pakowania	46 * 43 * 51 cm
Zasilacz	Zasilanie prądem przemiennym 110-240 V / 50-60 Hz, Wyjście DC12 / 5A na wyjściu



J1900 Płyta główna Zdjęcie:

