

10" dotknąć ekran pos system wszystko w jednym z drukarka termiczna

(M / N:POS-B10/B10-A)

Funkcje:

Intel Celeron Processor J1900 Quad core 2.0GHz wysokiej Konfiguracja procesora dla Windows system
2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesora dla systemu Android
2GB RAM + 8GB ROM standard (Android)
2GB RAM + standardowy dysk SSD 32GB (Windows)
Wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Osadzone 58mm lub 80mm termiczna printer(Optional)
Osadzony MSR RFID reader(Optional)
Okienko wyświetlania stylowe

Aplikacji:

Wyżywienie: hotel, restauracja, restauracja typu fast-food, kawiarnia, piekarnia i Cukiernia
Sprzedawcy: Business Street, boutique, department store, sklep z kosmetykami i wysokiej klasy salon fryzjerski
Rekreacja: saunę, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyna, punkt sprzedaży biletów loterii
Komercyjne: Terminale informacyjne zarządzania dla parkingu, inn, lotnictwa, metra, stacji i wharf

ObrazPokaż:



Parametr:

Modelu	POS-B10/POS-B10-A
Główne Board①	Intel CeleronProcessor J1900 Quad core 2.0GHz (Windows)
Główne Board②	2.0 procesor GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 (Android)
OS①	Windows7(beta)
OS②	Android 5.1
Memory①	2GB RAM 32GB SSD (Windows)
Memory②	2GB pamięci RAM 8GB ROM (Android)
Dotknij Ekran	Wielo--punkt dotykowy pojemnościowy
Ekran Rozmiar	Głównym screen10.1 cala, Vice screen10.1inch
Kolor	Czarny lub białe
Drukarki	58mm Drukarka termiczna duże koła zębatego lub drukarka termiczna 80mm z Auto cutter(Optional)
I/O port(①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (dla dzenia w)
	DB9 RS232 port * 1

WE/WY Port(@A83T)	RJ11 * 1
	Gniazda TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1(for vice screen)
	USB * 2
	Port DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
	Port USB OTG
Pracy temperatury	0oC do 40oC
Othter Funkcja (Andriod)	Bluetooth, WIFI, GPS
Opcjonalne Items(Windows)	Wyświetlacz LCD VFD, RFID, MSR aparat, 3G, port drukarkowy DB25, port DB9 RS232 * 3 Inne wielkości ekranu
Opcjonalne Items(Andriod)	3G, aparat fotograficzny, wyświetlacz LCD VFD, RFID, MSR, inny rozmiar ekranu
Pamięci masowej temperatury	-20°C do 60°C
Wymiary opakowania	46 * 43 * 51 cm
Zasilania Karta	Zasilacz 110-240 v/50-60HZ, wejście DC12/5A wyjście