

11,6 calowy system All-in-one Touch z systemem POS z drukarką termiczną

(POS -B11.6)

Cechy:

Procesor Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz Wysoka konfiguracja procesora dla systemu Windows
Procesor Cortex-A7 2.0 GHz A83T ARM 8-rdzeniowy dla systemu Android
2 GB pamięci RAM + 8 GB pamięci ROM (Android)
Standard 2 GB RAM + 32 GB SSD (Windows)
16 cali Wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Wbudowana drukarka termiczna o przekątnej 58 mm lub 80 mm (opcjonalnie)
Wbudowany czytnik RFID MSR (opcjonalnie)
Stylowy panel wyświetlacza

Aplikacje:

Wyżywienie: 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 na loterię
Komercyjne: terminale zarządzania informacjami na parking, zajazd, lotnictwo, metro, stacja i nabrzeże

Pokaz obrazów:



Parametr:

Model	POS -B11.6 / POS -B11.6-A
Zarząd Główny①	Procesor Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0GHz (Windows)
Zarząd Główny②	Procesor Cortex-A7 2.0 GHz A83T ARM 8-rdzeniowy (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Pamięć①	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Pamięć②	Pamięć 2 GB RAM 8 GB ROM (Android)
Ekran dotykowy	Wielopunktowy dotyk pojemnościowy
Rozmiar ekranu	Główny ekran 12 cali, ekran zastępczy 12 cali
Kolor	Czarny czy biały
Drukarka	Duża drukarka termiczna o przekątnej 58 mm lub drukarka termiczna 80 mm z funkcją automatycznego wycinania (opcjonalnie)
Port we / wy(①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (opcjonalny)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (dla vice ekranu)
	DB9 Port RS232 * 1, (można dodać 2 porty opcjonalnie)
Port I / O (②A83T)	RJ11 * 1 (Opcjonalnie)
	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (dla vice ekranu)
	USB * 2 (można dodać 4 porty opcjonalnie)
	DB9 Port RS232 * 1
	Audio * 1
Port USB OTG * 1	
Temperatura robocza	0 °C do 40 °C
Inna funkcja (Android)	Bluetooth, WIFI
Opcjonalne elementy (Windows)	Wyświetlacz LCD VFD, RFID, MSR kamera, port równoległy 3G, DB25, port RS232 DB9 * 3 Inny rozmiar ekranu
Opcjonalne elementy (Android)	Kamera 3G, 4G, wyświetlacz LCD VFD, RFID, MSR, Inny rozmiar ekranu

Temperatura przechowywania	-20 °C do 60 °C
Wymiary opakowania	46 * 43 * 51cm
Zasilacz	110-240 V / 50-60 HZ Wejście zasilania AC, wyjście 12/24 V w zależności od drukarki



