

POS -B11.6 ekran dotykowy restauracji w jednej kasie

(M / N: POS -B11.6)

Funkcje:

Elegancka podstawa B dla maszyny pos.

Procesor Intel Celeron J1900 Czterordzeniowy procesor 2.0GHz o wysokiej konfiguracji dla systemu Windows

8-rdzeniowy procesor ARM A83T z 8 rdzeniami ARM Cortex-A7 dla systemu Android

2 GB pamięci RAM + 8 GB pamięci ROM standardowej (Android)

2 GB RAM + 32 GB standardowego dysku SSD (Windows)

11,6-calowy wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy

11,6-calowy ekran dotykowy bezdotykowy,

Wbudowana drukarka termiczna 58 mm lub 80 mm (opcjonalnie)

Wbudowany czytnik RFID MSR (opcjonalnie)

Elegancki panel wyświetlacza

Aplikacje:

Catering: hotel, restauracja, restauracja fast-food, kawiarnia, cukiernia i cukiernia

Dealer: Business Street, butiki, dom towarowy, sklep z kosmetykami i wysokiej klasy salon fryzjerski

Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkty sprzedaży biletów loteryjnych

Komercyjne: terminale do zarządzania informacjami o parkowaniu, karczmie, lotnictwie, metrze, stacji i molo

Wystawa zdjęć:



Parametr:

Szablon	POS -B11.6
Płyta główna ①	Procesor Intel Celeron J1900 Quad Core 2,0 GHz (Windows)
Płyta główna②	Procesor Cortex-A7 8-rdzeniowy ARM A83T do 8 GHz (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Pamięć①	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Pamięć②	2 GB pamięci RAM 8 GB pamięci RAM (Android)
Ekran dotykowy	Wielopunktowy dotykowy pojemnościowy
Rozmiar ekranu	11,6 cala, 16: 9
Wyświetlacz klienta	Wyświetlacz klienta LCD (domyślnie), Opcje: 11,6 cala bez ekranu dotykowego, wyświetlacz klienta VFD, inny rozmiar pióra lub wyświetlacz inny niż klient
Kolor	Czarny czy biały
Drukarka	58 mm drukarka termiczna lub drukarka termiczna 80 mm z automatyczną obcinarką (opcje)
Port I / O (19J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (opcjonalnie)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (do ekranu imadła)
	Port DB9 RS232 * 1 (może dodać 2 porty do opcjonalnego)

Port I / O (83A83T)	RJ11 * 1 (Opcjonal)
	Gniazdo TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (do ekranu imadła)
	USB * 2 (może dodać 4 porty dla opcjonalnego)
	Port DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
	Port USB OTG * 1
Temperatura robocza	0 °C do 40 °C
Inne funkcje (Android)	Bluetooth, WIFI
Elementy opcjonalne (Windows)	RFID, kamera MSR, 3G, port równoległy DB25, port DB9 RS232 * 3
Elementy opcjonalne (Android)	Kamera 3G, 4G, VFD, RFID, MSR, wyświetlacz LCD o innych wymiarach
Temperatura przechowywania	Od -20 60 do 60 °C
Wielkość opakowania	46 * 43 * 51 centymetrów
Zasilacz	Wejście zasilania 110-240 V / 50-60 Hz, wyjście 12/24 V w zależności od drukarki



POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6



▶ Company



► Certificates



► Payment



► Contact us



Richard Hu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 808

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: richard@ocominc.com, richard@ocomtech.com.cn

Skype: ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

Ali TM: szocominc; **QQ:** 2485890637

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products