

10" touch scherm pos-systeem in één met thermische printer

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

Kenmerken:

Intel Celeron Processor J1900 Quad kernsysteem 2,0 GHz CPU van hoge configuratie voor Windows
2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 Processor voor Android systeem
2GB RAM + 8GB ROM standaard (Android)
2GB RAM + 32GB SSD standaard (Windows)
Multi-Point capacitieve touchscreen
Ingesloten 58mm of 80mm thermische printer(Optional)
Ingesloten MSR RFID reader(Optional)
Stijlvolle informatiedisplay

Toepassingen:

Catering: hotel, restaurant, fastfood restaurant, café, bakkerij en taart winkel
Detailhandelaar: Business Street, boetiek, warenhuis, winkel van cosmetica en high-class barbershop
Recreatie: sauna, spa, nachtclub, pretpark, casino en verkooppunt voor loterij ticket
Commercial: informatie beheer terminals voor parkeerplaats inn, luchtvaart, metrostation, treinstation en wharf

FotoToon:



Parameter:

Model	POS-B10/POS-B10-A
Main Board①	Intel CeleronProcessor J1900 Quad core 2,0 GHz (Windows)
Main Board②	2,0 8-Core Cortex-A7-Processor van GHz A83T ARM (Android)
OS①	Windows7(Beta)
OS②	Android 5.1
Memory①	2GB RAM 32GB SSD (Windows)
Memory②	2GB RAM, 8GB ROM (Android)
Touch Scherm	De aanraakgevoelige multi-point
Scherm Grootte	Belangrijkste screen10.1 inch, Vice-screen10.1inch
Kleur	Zwart of Wihte
Printer	58mm grote versnelling thermische printer of de thermische printer 80mm met automatische cutter(Optional)
I/O port(①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (voor Vice-scherm)
	DB9 RS232 poort * 1

I/O Port(@A83T)	RJ11 * 1
	TF sleuf * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1(for vice screen)
	USB * 2
	DB9 RS232 poort * 1
	Audio * 1
	USB OTG poort
Operationele temperatuur	0°C tot 40 °
Othter Functie (Andriod)	Bluetooth, WIFI, GPS
Optioneel items(Windows)	LCD VFD-scherm, RFID, MSR camera, 3G, DB25 parallele poort, DB9 RS232 poort * 3 Ander formaat scherm
Optioneel items(Andriod)	3G, camera, LCD, VFD display, RFID, MSR, ander formaat scherm
Opslag temperatuur	-20°C te 60°C
Dimensie van de verpakking	46 * 43 * 51 cm
Macht adapter	110-240V/50-60HZ wisselstroom, Input DC12/5A uit de put