

Touch screen a buon mercato Android da 11.6 pollici tutto in un pc

(POS -B11.6)

Caratteristiche:

tutto in uno, tutto in un pc, tutto in un pc economico, touch screen economico tutto in un pc

Intel Celeron Processor J1900 Quad core CPU 2.0GHz ad alta configurazione per sistema Windows

Processore Cortex-A7 a 8 core ARM A83T a 8 GHz per sistema Android

Standard ROM 2GB RAM + 8GB (Android)

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

11,6 pollici Touch screen capacitivo a più punti

Stampante termica incorporata da 58 mm o 80 mm (opzionale)

Lettore RFID MSR incorporato (opzionale)

Pannello di visualizzazione elegante

applicazioni:

tutto in uno, tutto in un pc, tutto in un pc economico, touch screen economico tutto in un pc

Catering: hotel, ristorante, ristorante fast-food, caffetteria, pasticceria e pasticceria

Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe

Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punti vendita per il biglietto della lotteria

Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e molo

Mostra fotografica:



Parametro:

Modello	POS -B11.6 / POS -B11.6-A
Scheda principale ①	Processore Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHz (Windows)
Scheda principale②	Processore Cortex-A7 8 core ARM A83T a 8 GHz (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Memory①	2 GB di RAM 32 GB SSD (Windows)
Memory②	ROM da 2 GB di RAM da 8 GB (Android)
Touch screen	Tocco capacitivo multipunto
Dimensione dello schermo	Schermo principale 12 pollici, Vice schermo 12 pollici
Colore	Nero o bianco
Stampante	Stampante termica a ingranaggi da 58 mm o stampante termica da 80 mm con taglierina automatica (opzionale)
Porta I / O(①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1(opzionale)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (per schermo vice)
	Porta DB9 RS232 * 1, (può aggiungere 2 porte per facoltativo)
Porta I / O (②A83T)	RJ11 * 1 (Opional)
	Slot TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (per schermo vice)
	USB * 2 (può aggiungere 4 porte per facoltativo)
	Porta DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
Porta USB OTG * 1	
Temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C
Altra funzione (Android)	Bluetooth, WIFI
Articoli opzionali (Windows)	Display LCD VFD, RFID,MSR fotocamera, 3G, porta parallela DB25, porta DB9 RS232 * 3 Schermo di altre dimensioni

Articoli opzionali (Android)	Telecamera 3G, 4G, display LCD VFD, RFID,MSR,Schermo di altre dimensioni
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C
Dimensione dell'imballaggio	46 * 43 * 51 centimetri
Adattatore di alimentazione	110-240 V / 50-60 Hz Ingresso alimentazione CA, uscita 12/24 V a seconda della stampante



