

# Terminale pos android 12inch nero o bianco con stampante

(M / N: POS-B12 / B12-A)

## Caratteristiche:

- 1 Intel Celeron Processor J1900 Quad core 2.0 GHz di alta configurazione CPU per sistema Windows
- 1 Processore Cortex-A7 a 8 core ARM A83T a 8 GHz per sistema Android
- 1 Standard ROM 2GB RAM + 8GB (Android)
- 1 2 GB di RAM + 32 GB SSD standard (Windows)
- 1 Touch screen capacitivo a più punti
- 1 Stampante termica incorporata da 58 mm o 80 mm (opzionale)
- 1 Lettore RFID MSR incorporato (opzionale)
- 1 Pannello di visualizzazione elegante

## applicazioni:

- 1 Catering: hotel, ristorante, ristorante fast-food, caffè negozio, panetteria e pasticceria
- 1 Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe
- 1 Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punto vendita per il biglietto della lotteria
- 1 Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per il parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e molo

## Immaginemostrare:



## Parametro:

Modello	POS-B12 / POS-B12-A
Principale Board①	Processore Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHz (Finestre)
Principale Board②	Processore Cortex-A7 8 core ARM A83T a 2,0 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)
Toccare Schermo	Tocco capacitivo multipunto
Schermo Dimensione	Schermo principale 12 pollici, Vice schermo 12 pollici
Colore	Nero o bianco
Stampante	58 millimetri stampante termica a ingranaggi grandi o stampante termica da 80 mm con taglierina automatica (opzionale)
Porta I / O(□J1900)	USB * 4 RJ45 * 1 RJ11 * 1(opzionale) VGA * 1 HDMI * 1 (per vice schermo) DB9 Porta RS232 * 1, (può aggiungere 2 porte per facoltativo)
I / O porta(□A83T)	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
Operativo temperatura	0 °C a 40 °C
Altro Funzione (Android)	Bluetooth, WIFI
Opzionale articoli (Windows)	Display LCD VFD, RFID, MSR fotocamera, 3G, porta parallela DB25, porta DB9 RS232 * 3
Opzionale articoli (Android)	Schermo di altre dimensioni
Conservazione temperatura	Telecamera 3G, 4G, display LCD VFD, RFID, MSR, Schermo di altre dimensioni
Imballaggio dimensione	Da -20 °C a 60 °C
Energia adattatore	46 * 43 * 51 centimetri
	Ingresso alimentazione CA 110-240 V / 50-60 Hz, uscita 12/24 V a seconda della stampante

