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 configurazioneCPU 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, caffènegozio, 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 epunto 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 Board® Processore Intel Celeron I1900 Ouad core 2.0 GHz (Finestre) Principale Board^② Processore Cortex-A7 8 core ARM A83T a 2,0 GHz (Android)

OS® Windows7 (Beta) OS₂ Android 5.1

2 GB di RAM 32 GB SSD (Windows) Memory 1 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

58 millimetri stampante termica a ingranaggi grandi o stampante termica da 80 Stampante

mm con taglierina automatica (opzionale)

USB * 4 RI45 * 1

Porta I / O(∏J1900) RJ11 * 1(opzionale)

VGA * 1

HDMI * 1 (per vice schermo)

DB9 Porta RS232 * 1, (può aggiungere 2 porte per facoltativo)

RJ11 * 1 (Opional) Slot TF * 1 RI45 * 1

HDMI * 1 (per schermo vice)

I / O porta(∏A83T) 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

Display LCD VFD, RFID, MSR fotocamera, 3G, porta parallela DB25, porta DB9 Opzionale articoli

RS232 * 3 (Windows)

Schermo di altre dimensioni

Opzionale articoli (Android) Telecamera 3G, 4G, display LCD VFD, RFID, MSR, Schermo di altre dimensioni

Conservazione Da -20 °C a 60 °C temperatura

46 * 43 * 51 centimetri Imballaggio dimensione

Ingresso alimentazione CA 110-240 V / 50-60 Hz, uscita 12/24 V a Energia adattatore

seconda della stampante