Windows tutto in un terminale pos System Android Android pos Sistemi pos pos Sistemi pos POS -M1106.



Caratteristiche:

Sistema beta di Windows 7

Processore Quad-Core 1.99GHz J1900

4G RAM e 64G SSD

Schermo a colori ad alta definizione da 11,6 pollici

Risoluzione standard da 1366 * 768, può fino a 1080p

Supporto Stampante termica 58/80mm integrata

Può la batteria di grande capacità di grande capacità di 5200 mAh

Può il display LCD VFD opzionale MSR, Scanner per codici a barre RFID, RFID, 1 / 2D

Area di applicazione

Catering: hotel, ristorante, fast-food, caffè, prodotti da forno e pasticceria

Rivenditore: Business Street, Boutique, Granter Magry, Negozio di cosmetici e Barbershop di alta classe

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

Commerciale: terminali di gestione dell'informazione per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana e stazione

Specifiche

Processore	Processore Quad-Core 1.99GHz J1900
Ossia	Win 7 beta, può vincere 10 beta

-	
Memoria	4G RAM + 64G SSD
Schermo	Schermo a colori ad alta definizione da 11,6 pollici
Risoluzione	1366 * 768, (può fino al 1920 * 1080p)
Touch screen	Touch screen capacitivo a dieci punti
Stampante	Stampante termica da 58mm (senza cutter) o 80mm (taglierina automatica)
Lettore di schede magnetiche	ISO7811 1/2/3 Tracce, Supporto Dual-Swiping (opzionale)
Lettore di schede RFID.	ISO14443Typea, (facoltativo)
Scanner di codici a barre	Decodifica per codici a barre 1D / 2D (opzionale)
Display a polo	Display LCD / VFD (opzionale)
Wifi	802.11b / g / n
USB	5 * USB2.0,
Rj11.	2 * RJ11.
Lanuginante	1 * Porta RJ45, auto-adattamento 100/1000
RS232.	1 * RS232, (tp può a 3 RS232 prot)
Potenza	DC12V, 5A.
Batteria	5200mAh (opzionale, il prodotto standard non contiene una batteria)
Ambiente di lavoro	Temperatura di lavoro: -10 °C ~ 50 °C Temperatura di conservazione: -20 °C ~ 60 °C Umidità relativa: 10% ~ 90%