

Macchina da 15 pollici POS con stampante termica

(M / N: POS -E15-W / A)

Caratteristiche:

- Supporta Windows o sistema operativo Android
- Processore Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHz CPU ad alta configurazione per sistema Windows
- RK3288 Processore quad core per sistema Android
- 2 GB di RAM + 8 GB di ROM standard (Android)
- 2 GB RAM + 32 GB SSD standard (Windows)
- Touchscreen capacitivo multipunto da 15,6 pollici
- Supporta il secondo schermo non touch da 15,6 o 11,6 pollici,
- Stampante termica integrata 58 / 80mm (opzionale)
- Lettore RFID MSR incorporato (opzionale)

applicazioni:

- Ristorazione: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria 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 i biglietti della lotteria
- Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e pontile

Parametro:

Modello	POS -E15.6-W / POS -E15.6-A
Scheda principale①	Processore Intel Celeron J1900 Quad core 1,99 GHz (Windows)
Scheda principale②	Processore quad core RK3288 (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 6.0
Memory①	SSD da 2 GB RAM 32 GB (Windows)
Memory②	EMMC da 2 GB di RAM 8 GB (Android)
Touch screen	Tocco capacitivo multipunto
Dimensione dello schermo	15.6 pollici, 16: 9
Risoluzione	1366 * 768

Display cliente	Display cliente LCD (predefinito), Opzioni: schermo non touch da 11,6 o 15,6 pollici, display cliente VFD,
Colore	Nero
Stampante	Stampante termica a ingranaggi grandi da 58 mm o stampante termica da 80 mm con taglierina automatica (Opzioni)
Porta I / O [④]1900[USB * 6
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (opzionale)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (per schermo vice)
	Porta DB9 RS232 * 2 (può contenere fino a 4 porte COM)
Porta I / O (②RK3288)	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	
Temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C
Altre funzioni (Android)	Bluetooth, WIFI
Articoli opzionali (Windows)	RFID, MSR, LCD i-Button VFD, porta parallela DB25, porta DB9 RS232 * 4
Articoli opzionali (Android)	3G, 4G, display LCD VFD, RFID, MSR, pulsante I.
Temperatura di conservazione	-20 °C a 60 °C
Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione 110-240 V / 50-60 HZ CA, uscita 12/24 V a seconda della stampante

Mostra fotografica:





POS-E15





80MM thermal printer with automatic cutter



58MM large gear thermal printer



No disassembly, easy replacement



POS-E15

