

Macchina di posizionamento della macchina del doppio schermo del wholeset della fabbrica della Cina

(M / N: POS-C15)

Caratteristiche:

- 1 Processore Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz AltaConfigurazione CPU per Windows
- 1 Processore 2.0GHz A83T ARM 8-core Cortex-A7 per il sistema Android
- 1 2GB RAM + 8GB standard ROM (Android)
- 1 2 GB di RAM + 32 GB SSD standard (Windows)
- 1 Schermo touch screen resistivo a 5 fili (predefinito), Capacitivoschermo per opzionale
- 1 Stampante termica incorporata da 58 / 80mm per opzionale
- 1 Lettore di schede magnetico per opzione
- 1 Visualizzazione del cliente VFD o schermo vice

applicazioni:

- 1 Catering: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panificio e pasticceria
- 1 Rivenditore: Business Street, boutique, grandi magazzini, negozio di cosmetici e barbiere di alto livello
- 1 Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punti di vendita per il biglietto della lotteria
- 1 Commerciale: informazioniterminal di gestione per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e molo

Immaginemostrare:



Parametro

Modello	POS-C15
Colore	Grigio-Argento o Nero
processore①	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
processore②	2.0GHz A83T ARM 8-core processore Cortex-A7
Memoria①	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (predefinito) (Windows)
Memoria②	2GB di RAM 8GB ROM (androide)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Driver duro	SSD 32GB (predefinito) (Windows)
Pannello LCD Dimensioni	LCD da 15 pollici TFT
Luminosità	350 cd / m2
Risoluzione	1024 * 768 (max)
Touch screen	Touch screen resistivo a 5 fili

Parametro della stampante	Densità di stampa 203dpi Comando di stampa ESC / POS Diametro del rullo di carta 60 millimetri Larghezza carta 58mm o 80mm Velocità di stampa 60mm / s o 150mm / s MCBF (la vita) 50 km
Altra funzione funzionale vista Angolo	MSR / VFD220 displasia cliente / schermo vizi Orizzonte: 150; Verticale: 140 Pulsante di alimentazione 1 * 12V DC in jack * 1 HDMI * 1 VGA (15Pin D-sub) * 1
I / O porta(J1900)	LAN: RJ-45 * 1 USB (2.0) * 4 RS232 * 2 MIC IN * 1 Uscita audio * 1 RJ11 * 1 (facoltativo) Slot TF * 1 RJ45 * 1
Porta I / O(A83T)	HDMI per lo schermo del vice Porta DB2 RS232 * 1,USB * 2 Audio * 1
Operativo temperatura	0°C a 40°C
Conservazione temperatura	-20°C a 60°C
Operativo Sistema	Windows XP sopra, Embedded, WEPOS, Linux
Energia adattatore	110-240V / 50-60HZ AC, ingresso DC12 / 5A fuori messo