

Macchina terminale POS touch screen da 15 pollici tutta in una stampante termica integrata

(M / N: POS-C15 / C12)



parole chiave:

Terminale POS, POS, POS tutti in uno

Caratteristiche:

l Intel Celeron Processor J1900 Quad core CPU 2.0GHz ad alta configurazione per sistema Windows

l Processore Cortex-A7 a 8 core ARM A83T a 8 GHz per sistema Android

l 2 GB di RAM + 8 GB di ROM standard (Android)

l 2 GB di RAM + 32 GB SSD standard (Windows)

l touch screen capacitivo principale da 12/15 pollici

l Stampante termica per ingranaggi grande 58 / 80mm incorporata per opzioni

l Lettore di tessere per tessere magnetiche opzionale

l Display cliente VFD o vice schermo

applicazioni:

Catering: hotel, ristorante, ristorante fast-food, caffetteria, pasticceria e pasticceria

l rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe

l Ricreazione: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punti vendita per il biglietto della lotteria

l commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e molo

Mostra fotografica:



Parametro

Modello	POS-C15 / C12
Colore	Argento-grigio, bianco o nero

CPU	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ	
CPU	Processore Cortex-A7 8 core ARM A83T a 2,0 GHz	
Memory	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (predefinito) (Windows)	
Memory	ROM da 2 GB di RAM da 8 GB (Android)	
OS	Windows7 (Beta)	
OS	Android 5.1	
Hard Driver	SSD 32 GB (predefinito) (Windows)	
Dimensione del pannello LCD	LCD TFT da 15 pollici	
Luminosità	350 cd / m2	
Risoluzione	1024 * 768 (max)	
Touch screen	Touchscreen capacitivo	
Parametro della stampante	Densità di stampa	203dpi
	Comando di stampa	ESC / POS
	Diametro rotolo carta	60 millimetri
	Larghezza della carta	58mm o 80mm
	Velocità di stampa	60 mm / se 150 mm / s
	MCBF (la vita)	50 km
Altra funzione opzionale	Display cliente / Videata MSR / VFD220	
Vista ad angolo	Orizzonte: 150; Verticale: 140	
Porta I / O (J1900)	1 * pulsante di accensione 12V DC in jack * 1	
	HDMI * 1	
	VGA (15Pin D-sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB (2.0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 Uscita audio * 1	
Porta I / O (A83T)	RJ11 * 1 (opzionale)	
	Slot TF * 1	
	RJ45 * 1	
	HDMI per schermo vice	
	Porta DB9 RS232 * 1, USB * 2	
	Audio * 1	
Temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C	
Temperatura di conservazione	Da -20 °C a 60 °C	
Sistema operativo	Windows XP sopra, Embedded, WEPOS, Linux	
Adattatore di alimentazione	110-240 V / 50-60 HZ Alimentazione CA, ingresso DC12 / 5A output	