

15-calowy ekran dotykowy POS z wbudowaną drukarką termiczną

(M / N: POS-C15)

Cechy:

- 1 Intel Celeron J1900 Quad core 2,0 GHz
- 1 Dysk twardy SSD 32 GB (domyślnie), SSD 64 GB iHDD320G dla opcjonalnego
- 1 5 ekranowych ekranów dotykowych rezystancyjnych (zaniechanie), Pojemnościowy ekran do wyboru
- 1 Wbudowana drukarka termiczna 58 / 80mm
- 1 Magnetyczny czytnik kart opcjonalnych
- 1 Wyświetlacz klienta VFD lub ekran winylowy

Aplikacje:

- 1 Catering: hotel, restauracji, restauracji fast-food, kawiarni, piekarni i cukierni
- 1 Sprzedawca: Business Street, butikowy, dom towarowy, salon kosmetyczny i fryzjer wysokiej klasy
- 1 Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży biletów loterii
- 1 Handlowe: informacjeterminala zarządzania parkingiem, karczmą, lotnictwem, metrem, stacją i nabrzeżem

Obrazekpokażać:



Parametr

Model	POS-C15	
Kolor	Srebrnoszary	
procesor	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHz	
Chipset	Intel NM70	
Pamięć Wsparcie	DDRIII 1066/1333 * 1 2 GB (domyślnie)	
Ciężko Kierowca	SSD 32 GB (domyślnie)	
LCD Panel Rozmiar	15-calowy TFT LCD	
Jasność	350cd / m2	
Rozkład	1024 * 768 (maks.)	
Dotknąć Ekran	5 ekranowych ekranów dotykowych rezystancyjnych	
Drukarka Parametr	Gęstość wydruku	203dpi
	Druk Rozkaz	ESC / POS
	Paper Średnica walca	60mm
	Papier Szerokość	58mm lub 80mm
	Prędkość drukowania	60mm / s lub 150mm / s
	MCBF (życie)	50 km
Inny funkcją optinoalną	MSR / VFD220 klient wysyła / ekran winylowy	
Widok Kąt	Horyzont: 150; Pionowe: 140	

	1 * przycisk zasilania 12V DC in jack * 1
	HDMI * 1
I / O Port	VGA (15-pinowy D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 4
	RS232 * 2
	MIC IN * 1 Wyjście audio * 1
Operacyjny temperatura	0°C do 40°C
Przechowywanie temperatura	-20°C do 60°C
Operacyjny System	Windows XP powyżej, Embedded, WEPOS, Linux
Moc adapter	110-240V / 50-60HZ Zasilanie sieciowe, wejście na wyjście DC12 / 5A