

Android POS terminal z termicznym Drukarka

(M / N: POS -M1106-A)

Cechy:

- I Android 6.0 lub 7.0 operating system
- I RK3368 ośmiordzeniowy procesor 1,5 GHz
- I 2G RAM i 8G eMMC
- I 11,6 Kolorowy ekran o wysokiej rozdzielczości
- I Standardowa rozdzielczość 1366 * 768, może do 1080P
- I Obsługa wbudowanej drukarki termicznej 58 / 80mm
- I Opcjonalny wyświetlacz LCD VFD MSR, RFID, skaner kodów kreskowych 1 / 2D

Obszar zastosowań

- I Wyżywienie: hotel, restauracja, restauracja fast-food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia
- I Sprzedawca: Business Street, butik, dom towarowy, sklep kosmetyczny i wysokiej klasy salon fryzjerski
- I Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży biletów loteryjnych
- I Komercyjne: terminale zarządzania informacjami dla parkingu, gospody, lotnictwa, metra, stacji i nabrzeża

Specyfikacja

Edytor	RK3368 Ośmiordzeniowy 1,5 GHz
OS	Android 6.0 (Android 7.0 dla opcjonalnie)
Pamięć	2G RAM + 8G ROM
SD	Micro SD (Do TF 32 GB)
Pokaz	11.6 janch Kolorowy ekran o wysokiej rozdzielczości
Rozkład	1366 * 768, (do 1920 * 1080P)
Ekran dotykowy	Dziesięć-punktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Drukarka	Drukarka termiczna 58 mm (bez obcinarki) lub 80 mm (obcinarka automatyczna)
Czytnik kart magnetycznych	ISO7811 1/2/3 utworów, obsługa podwójnego przesuwania(Opcjonalny)
Czytnik kart RFID	ISO14443TypA, (Opcjonalny)
Skaner kodów kreskowych	Dekodowanie kodów kreskowych 1D / 2D (Opcjonalny)
Wyświetlacz bieżunowy	Wyświetlacz LCD / VFD (opcjonalnie)
Wi-Fi	802.11b / g / n
USB	6* USB 2.0,
LAN	1 * port RJ45, 100/1000 SAMODZIELNEGO ADAPTACJI
RS232	2)* RS232
Moc	DC12V, 5A
Bateria	5200 mAh (Opcjonalny, standardowy produkt nie zawiera baterii)
Środowisko pracy	Temperatura pracy: -10 °C ~ 50 °C Temperatura przechowywania: -2)0 °C ~ 60 °C Wilgotność względna: 10% ~90%



POS-M1106-A





POS-M1106-A





POS-M1106-A

