

Android POS terminal z termicznym Drukarka

(M / N: POS -M101-ZA)

Cechy:

- | Android 7.1 operating system;
- | RK3288 Kwadrat rdzeń 1.8Processor GHz;
- | 2G RAM i 8G eMMC lub wyższy dla opcjonalnego;
- | 10,1 Cale Wysoka rozdzielczość IPS ekran;
- | Standardowa rozdzielczość 1280 * 800;
- | Wbudowana drukarka termiczna 80 mm;
- | Wyświetlacz LCD MSR, RFID, skaner kodów kreskowych 2D, Bateria dla opcji.

Obszar zastosowań

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

Specyfikacja

Edytor	RK3288 Kwadrat rdzeń 1.8GHz
OS	Android 7.1
Pamięć	2G RAM + 8G ROM może do 4G RAM i 16/32 GB eMMC
SD	Micro SD (Do TF 32 GB)
Pokaz	10.1 Wysoka rozdzielczość IPS ekran
Rozkład	1280 * 800
Ekran dotykowy	Dziesięć-punktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Drukarka	Drukarka termiczna 80 mm bez automatycznego odcinania
Czytnik kart magnetycznych	ISO7811 1/2/3 Tracks (Opcjonalny)
Czytnik kart RFID	ISO14443TypA, (Opcjonalny)
Skaner kodów kreskowych	Dekodowanie kodów kreskowych 1D / 2D (Opcjonalny)
Wyświetlanie biegunów	Wyświetlacz LCD (opcjonalnie)
Bluetooth	BT4.0
Wi-Fi	802.11b / g / n
Komunikacja 4G	Opcjonalny
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * port RJ45, 100/1000 SAMODZIELNEGO ADAPTACJI
RS232	1* RS232 Port DB9 i 1 * port RS232 RJ45
Moc	DC12V, 5A
Bateria	6000 mAh (Opcjonalnie, produkt standardowy nie zawiera baterii)
Środowisko pracy	Temperatura pracy: -10 °C ~ 50 °C Temperatura przechowywania: -20 °C ~ 60 °C Wilgotność względna: 10% ~90%





POS-M101

