

## POS-M101 Inteligentny detaliczny ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala wszystko w jednym systemie pos Windows 10 na sprzedaż

### Funkcje Androida:

System operacyjny Android 7.1;  
RK3288 Czterordzeniowy procesor 1,8 GHz;  
2G RAM i 8G eMMC lub więcej dla opcjonalnych;  
10,1-calowy ekran IPS o wysokiej rozdzielczości;  
Standardowa rozdzielczość 1280 \* 800;  
Wbudowana drukarka termiczna 80 mm;  
Wyświetlacz LCD MSR, RFID, skaner kodów kreskowych 2D, bateria do opcji.

### Funkcje systemu Windows:

System Windows 10 Pro;  
J1900 Czterordzeniowy procesor 2,0 GHz;  
4G RAM i 64G SSD;  
10,1-calowy ekran IPS o wysokiej rozdzielczości;  
Rozdzielczość 1280 \* 800;  
Obsługa wbudowanej drukarki termicznej 80 mm;  
Wyświetlacz LCD MSR, RFID, skaner kodów kreskowych 2D, bateria do 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 Windows:

Edytor	J1900 Czterordzeniowy procesor 2,0 GHz
OS	System Windows 10 pro
Pamięć	4G RAM + 64G SSD
Pokaz	10,1-calowy ekran IPS o wysokiej rozdzielczości
Rozkład	1280 * 800
Ekran dotykowy	Dziesięciopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Drukarka	Drukarka termiczna 80 mm bez automatycznego odcinania
Czytnik kart magnetycznych	Ścieżki ISO7811 1/2/3, obsługa podwójnego przesuwania(Opcjonalny)
Czytnik kart RFID	ISO14443TypA, (Opcjonalny)
Skaner kodów kreskowych	Dekodowanie kodów kreskowych 1D / 2D (opcjonalnie)
Wyświetlanie biegunów	Wyświetlacz LCD klienta (opcjonalnie)
Wi-Fi	Opcjonalny
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * port RJ45, 100/1000 SAMOPRZYSTAWIANIE
RS232	1 * RS232
VGA	1 * VGA
Audio	1 * Wyjście audio i 1 * Wejście MIC
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%