

10,1-calowy system Windows 10 Pro ekran dotykowy Terminal POS z drukarką
80 mm,

Wyświetlacz LCD MSR RFID 2D Scanner Opcje baterii

(M / N: POS-M101-W)

**[Android wersja opcjonalna, zapraszamy do zapytania nas więcej
szczegółów!](#)**

Funkcje:

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;

Może opcjonalny wyświetlacz LCD, MSR, RFID, skaner kodów kreskowych 2D.

Obszar zastosowań:

Wyżywienie: hotel, restauracja, restauracja fast-food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia;

Sprzedawca: Business Street, butik, dom towarowy, sklep z kosmetykami i wysokiej klasy zakład fryzjerski;

Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży biletów loteryjnych;

Komercyjne: terminale zarządzania informacjami dla parkingu, gospody, lotnictwa, metra i stacji.

Specyfikacja

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 (opcjonalnie)
Czytnik kart RFID	ISO14443TypA, (opcjonalnie)
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 SAMODZIELNEGO PRZYSTOSOWANIA
RS232	1 * RS232
VGA	1 * VGA
Audio	1 * Wyjście audio i 1 * Wejście MIC
Moc	DC 12 V, 5 A.
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





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





POS-M101





Odpowiednie dokumenty:

[POS -M101-W Spec](#)

[POS -M101 Ulotka](#)