

11,6-calowy tablet POS ze stojakiem drukarki

(M / N: POS -D11.6-W / A)

Cechy:

- System operacyjny Windows lub Android dla opcjonalnego
- Procesor Intel Apollo N3450 Quad core 2.0GHz dla systemu Windows
- MT6797 Decuple CPU 2,3 GHz dla systemu Android
- 4 GB RAM + 64 GB standardowy dysk SSD (Windows)
- 3 GB RAM + 64 GB eMMC standard (Android)
- 11,6-calowy wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
- Obsługa drukarki termicznej 58 mm lub 80 mm dla opcji

zastosowania:

- Wyżywienie: hotel, restauracja, fast food, kawiarnia, piekarnia i cukiernia
- Sprzedawca: Business Street, butik, dom towarowy, sklep z kosmetykami i wysokiej klasy fryzjer
- Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkty sprzedaży biletów loteryjnych
- Komercyjne: terminale zarządzania informacjami do parkowania, gospody, lotnictwa, metra, stacji i molo

parametr:

model	POS -D11.6-W / POS -D11.6-A
Płyta główna ^①	Czterordzeniowy procesor Intel Apollo N3450 2,0 GHz (Windows)
Płyta główna ^②	Procesor: MT6797 / GPU: T880 780 MHz Rdzeń decuple
OS ^①	Windows7 (Beta)
OS ^②	Android 8.0
Memory ^①	4 GB RAM + 64 GB SSD (Windows)
Memory ^②	3 GB pamięci RAM + 64 GB pamięci eMMC (Android), do 4 GB pamięci RAM
Ekran dotykowy	Pojemnościowy dotyk wielopunktowy
Rozmiar ekranu	11,6 cali, 16: 9
rozkład	Ekran o wysokiej rozdzielczości 1920 * 1080P
bateria	7000mAh
kolor	srebrny
drukarka	Drukarka termiczna 58 mm z dużą przekładnią lub drukarka termiczna 80 mm z automatycznym obcinaczem (opcjonalnie)
interfejs (indWindows)	USB / HDMI / USB-A * 2
interfejs (Android)	Gniazdo TYPE-C / HDMI / USB-A * 2 / 3,5 mm / TF TF
Temperatura pracy	0 °C do 40 °C

Inne funkcje (Android)	GSM: B2 / 3/5/8 CDMA1X: BC0 WCDMA: B1 / 2/5/8 CDMA2000: BC0 TD-SDMA: B34 / 39 FDD-LTE: B1 / 3/4/5/7 // 20 TDD-LTE □ B38 39 40 41 Bluetooth4 .0 + EDR WIFI 802.11 a / b / g / n / ac
Opcjonalny stojak wielofunkcyjny	Konwencjonalnie: port DC, USB 2.0x3, RJ45X1, drukarka 58/80 Średnica papieru ≤60mm, Opcjonalnie: MSR / odcisk palca / RFID / RS232
Temperatura przechowywania	Od -20 °C do 60 °C
Zasilacz	Pobór mocy 110-240 V / 50-60 HZ AC, wyjście 12/24 V w zależności od drukarki





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6

