

# Terminal POS z systemem Windows / Android 15.6 Inch Touch

(Model nr: POS -15T01-W / A)

## Funkcje:

Stylowa i prosta konstrukcja;

Bardzo cienki ekran o przekątnej 15,6 cala i rozdzielczości 1366 \* 768;

Kąt obrotu ekranu 360 stopni;

Obsługa systemu Windows lub systemu Android;

Dziesięciopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy;

Obsługa opcjonalnego ekranu pomocniczego 15,6 cala lub 11,6 cala;

MSR, wyświetlacz klienta dla opcji;

Modułowa konstrukcja ułatwia montaż, demontaż, wymianę i naprawę.

## Aplikacje:

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

Detalista: 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 do zarządzania informacjami o parkingu, karczmie, lotnictwie, metrze, stacji i nabrzeżu.

## Dane techniczne:

Model	POS -15T01-W / A (W dla Windows, A dla Androida)
Płyta główna ①	Quad Core 1,99 GHz J1900N dla wersji Windows
Płyta główna ②	Czterordzeniowy 1.8 GHz RK3288 dla Androida
Windows OS	Wersja demonstracyjna systemu Windows 7 Ultimate bez licencji
Android OS	Android 6.0
Windows RAM	2 GB Standard 4 GB 8 GB dla opcji
Android RAM	2 GB
Pamięć systemu Windows	32 GB SSD standard, 64 GB, 128 GB dla opcji
Pamięć Android	8 GB eMMC, obsługa karty TF 32 GB Expand
Rozmiar ekranu	15,6-calowy ekran główny
Ekran dodatkowy	15,6 cala lub 11,6 cala
Wyświetlanie klienta	VFD lub LCD

Rozkład	1366 * 768
Ekran dotykowy	dziesięciopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy
Jasność	350cd / m <sup>2</sup>
Kąt widzenia	Horyzont: 150; Pionowo: 140
Port I / O J1900	VGA * 1, USB * 5, RS232 * 1, wejście DC * 1 RJ45 (port Ethernet) * 1, wyjście audio * 1
RK3288 Port I / O	USB * 5, RS232 * 2, wejście DC * 1, RJ11 □Port szuflady na gotówkę□ * 1 RJ45 (port Ethernet) * 1, wyjście audio * 1, MIC * 1
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania	-20 do 60 stopni Celsjusza
Zasilacz	Wejście zasilania 110-240V / 50-60HZ, wyjście DC12 / 5A



POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01







POS-15T01



