

## 15.6 Inteligentna drukarka terminali pos z kodem QR dla Androida

(M / N: POS -A15 / A15-A)

### Cechy:

Intel Celeron Processor J1900 Czterordzeniowy procesor 2,0 GHz o wysokiej konfiguracji dla systemu Windows

8-rdzeniowy procesor Cortex-A7 A83T ARM 2,0 GHz dla systemu Android

2 GB RAM + 8 GB ROM w standardzie (Android)

2 GB RAM + 32 GB SSD w standardzie (Windows)

Wielopunktowy pojemnościowy ekran dotykowy

Wbudowana drukarka termiczna 58 mm lub 80 mm (opcja)

Wbudowany MSR, czytnik RFID (opcjonalnie)

Stylowy panel wyświetlacza

### Aplikacje:

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

Detalista: Business Street, butik, dom towarowy, sklep kosmetyczny i wysokiej klasy zakład fryzjerski

Rekreacja: sauna, spa, klub nocny, park rozrywki, kasyno i punkt sprzedaży losów na loterię

Komercyjne: terminale zarządzania informacjami na parking, zajazd, lotnictwo, metro, stacja i nabrzeże

### Pokaz obrazów:



### Parametr:

Model	POS -A15 / POS -A15-A
Płyta główna①	Czterordzeniowy procesor Intel Celeron J1900 2,0 GHz
Płyta główna②	8-rdzeniowy procesor Cortex-A7 A83T ARM 2,0 GHz
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Pamięć①	2 GB pamięci RAM 32 GB SSD
Pamięć②	2 GB pamięci RAM 8 GB ROM
Ekran dotykowy	Wielopunktowy, pojemnościowy dotyk
Rozmiar ekranu	Ekran główny 15,6 cala, ekran Vice 15,6 cala
Kolor	Czarny czy biały

Drukarka	Drukarka termiczna o dużej średnicy 58 mm lub drukarka termiczna 80 mm z automatycznym obcinaniem (opcjonalnie)
Port we / wy (①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (dla vice ekranu)
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
	Port DB9 RS232 * 1
Port we / wy (②A83T)	RJ11 * 1
	Gniazdo TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (dla vice ekranu)
	USB * 2
	Port DB9 RS232 * 1
	Dźwięk * 1
Port USB OTG	
Temperatura robocza	0 °C do 40 °C
Inne funkcje (Android)	Bluetooth, WIFI, GPS
Elementy opcjonalne (Windows)	Procesor I3 I5, wyświetlacz LCD VFD, RFID, kamera MSR, port równoległy 3G, DB25, Port DB9 RS232 * 3, inny rozmiar ekranu
Elementy opcjonalne (Android)	Kamera 3G / 4G, wyświetlacz LCD VFD, RFID, czytnik kart, MSR, ekran o innym rozmiarze
Temperatura przechowywania	-20 °C do 60 °C
Wymiar opakowania	46 * 43 * 51 cm
Zasilacz	Zasilanie AC 110-240 V / 50-60 HZ, wejście DC12 / 5A wyjście

 Zdjęcie płyty głównej J1900:

