

# 15-Zoll-POS-Maschine mit Thermodrucker

(M / N: POS-E15-W / A)

## Eigenschaften:

Unterstützt Windows oder Android OS;

Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2,0 GHz Hochkonfigurations-CPU für Windows-System;

RK3288 Quad-Core-Prozessor für Android-System;

2 GB RAM + 8 GB ROM-Standard (Android);

2 GB RAM + 32 GB SSD-Standard (Windows);

Kapazitiver 15,6-Zoll-Mehrpunkt-Touchscreen;

Unterstützt 15,6 oder 11,6 Zoll berührungslosen zweiten Bildschirm;

Eingebetteter 58/80-mm-Thermodrucker (optional);

Eingebetteter MSR-RFID-Leser (optional).

## Anwendungen:

Verpflegung: Hotel, Restaurant, Fastfood-Restaurant, Café, Bäckerei und Konditorei;

Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und hochwertiger Friseurladen;

Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoscheine;

Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplatz, Gasthaus, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Kai.

## Bildershow:



Parameter:

Modell	POS-E15.6-W / POS -E15.6-A
Hauptplatine①	Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 1,99 GHz (Windows)
Hauptplatine②	RK3288 Quad-Core-Prozessor (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 6.0
Speicher①	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Speicher②	2 GB RAM 8 GB eMMC (Android)
Touchscreen	Mehrpunkt kapazitive Berührung
Bildschirmgröße	15,6 Zoll, 16: 9
Auflösung	1366 * 768
Kundenanzeige	LCD-Kundenanzeige (Standard), Optionen: 11,6 oder 15,6 Zoll Nicht-Touchscreen, VFD-Kundendisplay,
Farbe	Schwarz
Drucker	58-mm-Thermodrucker mit großem Gang oder 80-mm-Thermodrucker mit automatischem Cutter (Optionen)
E / A-Port □□1900□	USB * 6
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 □optional□
	VGA * 1
	HDMI * 1 (für Vize-Bildschirm)
	DB9 RS232-Port * 2 (kann bis zu 4 COM-Ports)

E / A-Port (@RK3288)	RJ11 * 1 (Opional)
	TF-Steckplatz * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (für Vize-Bildschirm)
	USB * 2 (kann optional 4 Ports hinzufügen)
	DB9 RS232-Port * 1
	Audio * 1
Betriebstemperatur	0 40 bis 40 °C
Andere Funktion (Android)	Bluetooth, WIFI
Optionale Elemente (Windows)	RFID-, MSR-, LCD-VFD-i-Button, DB25-Parallelanschluss, DB9-RS232-Anschluss * 4
Optionale Artikel (Android)	3G, 4G, LCD-VFD-Anzeige, RFID, MSR, I-Button
Lagertemperatur	-20 60 bis 60 °C
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang, 12/24 V Ausgang je nach Drucker



POS-E15





POS-E15





POS-E15





POS-E15









POS-E15







# POS-E15



2\*20(VFD/LCD)





POS-E15





POS-E15





80MM thermal printer with automatic cutter



58MM large gear thermal printer



No disassembly, easy replacement



# POS-E15

