

# 10 Zoll Windows oder Android unterstützt POS-Terminal mit Thermal Printer

(m/n: POS-b/b)

## Features:

- 1 Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2,0 GHz HöheKonfigurations-CPU für Windows-System
- 1 2,0 GHz A83T Arm 8-Core Cortex-A7 Prozessor für Android-System
- 1 2 GB RAM + 8 GB Rom Standard (Android)
- 1 2 GB RAM + 32 GB SSD Standard (Windows)
- 1 Multi-Point kapazitive Touchscreen
- 1 Embedded 58 mm oder 80 mm Thermal Printer (optional)
- 1 Embedded MSR RFID Lesegerät (optional)
- 1 Stylish Display Panel

## Anwendungen:

- 1 Verpflegung: Hotel, Restaurant, Fast-Food Restaurant, KaffeeShop, Bäckerei und Konditorei
- 1 Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetik-Shop und High-Class-Friseur
- 1 Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Kasino und Point of Sales für das Lotterie-Ticket
- 1 Commercial: Informations-Management-Terminals für Parkplätze, Gasthaus, Luftfahrt, u-Bahn, Station und Wharf

## BildKarte:



## Parameter:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Modell                      | POS-b-b/POS-b-a   |
| Main Board ①                | Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2,0 GHz WIndows)  |
| Main Board ②                | 2,0 GHz A83T Arm 8-Core Cortex-A7 Prozessor ANDroid)  |
| OS ①                        | Windows7 (Beta)   |
| OS ②                        | Android 5,1   |
| Speicher-①                  | 2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)  |
| Speicher-②                  | 2 GB RAM 8 GB Rom (Android)   |
| Touch Bildschirm            | Multi-Point-kapazitive Berührung  |
| Bildschirm Größe            | Hauptbildschirm 10.1 inch, Vice Screen 10.1 inch  |
| Farbe                       | Schwarz oder wihte  |
| Drucker                     | 58 mm Big Gear Thermal Printer oder 80 mm Thermal Printer mit Auto Cutter (optional)  |
| I/o-Anschluss               | USB * 4<br>RJ45 * 1<br>RJ11 * 1<br>HDMI * 1 (für (Vice-Screen)<br>DB9 RS232-Anschluss * 1   |
| E/a Port                    | RJ11 * 1<br>TF-Steckplatz * 1<br>RJ45 * 1<br>HDMI * 1 (für den Vice-Screen)<br>USB * 2<br>DB9 RS232-Anschluss * 1<br>Audio * 1<br>USB-OTG-Anschluss |
| Betriebssystem              |   |
| Temperatur                  | 0 ° c bis 40 ° c  |
| Othter Funktion (Andriod)   | Bluetooth, WiFi, GPS  |
| Optional Elemente (Windows) | LCD VFD Display, RFID, MSR cammera, 3 g, DB25 Parallel-Port, DB9 RS232-Anschluss * 3<br>Andere Bildschirmgröße                                      |
| Optional Items (Andriod)    | 3 g, cammera, LCD VFD Display, RFID, MSR, Andere Bildschirmgröße  |
| Speicher Temperatur         | -20 ° c bis 60 ° c  |
| Verpackung Dimension        | 46 * 43 * 51 cm   |
| Power Adapter               | AC-Stromversorgung, 110-240V/50-60Hz, Eingang DC12/5a aus Put   |

