

## Windows & Android unterstützt POS-Terminal mit eingebautem Thermal-Drucker

(m/n: POS-A15/A15-a)

### Features:

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

2,0 GHz A83T Arm 8-Core Cortex-A7 Prozessor für Android-System

2 GB RAM + 32 GB Rom Standard

Multi-Point kapazitive Touchscreen

Embedded 58 mm oder 80 mm Thermal Printer

Embedded MSR, Contact IC Card Reader, RFID Reader (optional)

Stylish Display Panel

### Anwendungen:

Verpflegung: Hotel, Restaurant, Fast-Food Restaurant, KaffeeShop, Bäckerei und Konditorei

Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetik-Shop und High-Class-Friseur

Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Kasino und Point of Sales für das Lotterie-Ticket

Commercial: Informations-Management-Terminals für Parkplätze, Gasthaus, Luftfahrt, u-Bahn, Station und Wharf

### BildKarte:



### Parameter:

|                  |   |
|------------------|---|
| Modell           | POS-A15/POS-A15-a   |
| Main ①           | Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2,0 GHz                           |
| Main ②           | 2,0 GHz A83T Arm 8-Core Cortex-A7 Prozessor                               |
| OS ①             | Windows7 (Beta)   |
| OS ②             | Android 4.4.4   |
| Speicher-①       | 2 GB RAM 32 GB SSD  |
| Speicher-②       | 2 GB RAM EMMC 32 GB   |
| Touch Bildschirm | Multi-Point-kapazitive Berührung  |
| Bildschirm Größe | Hauptbildschirm 15.6 inch, Vice Screen 15.6 inch                          |
| Farbe            | Schwarz oder wihte  |
| Drucker          | 58 mm Big Gear Thermal Printer oder 80 mm Thermal Printer mit Auto Cutter |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| I/o-Port (① J1900)             | USB * 4   |
|                                | RJ45 * 1  |
|                                | RJ11 * 1  |
|                                | HDMI * 1 (für (Vice-Screen)   |
|                                | DB9 RS232-Anschluss * 1   |
| E/a Port (② A83T)              | RJ11 * 1  |
|                                | TF-Steckplatz * 1   |
|                                | RJ45 * 1  |
|                                | HDMI * 1 (für den Vice-Screen)  |
|                                | USB * 2   |
|                                | DB9 RS232-Anschluss * 1   |
|                                | Audio * 1   |
| USB-OTG-Anschluss              |   |
| Betriebssystem<br>Temperatur   | 0 ° c bis 40 ° c  |
| Othter Funktion<br>(Andriod)   | Bluetooth, WiFi, GPS  |
| Optional Elemente<br>(Windows) | I5 CPU, LCD VFD Display, RFID, Contact IC Card Reader MSR<br>cammera, 3 g, DB25 parallel-Anschluss, DB9 RS232-Anschluss * 3 |
| Optional Items<br>(Andriod)    | 3 g, cammera, LCD VFD Display, RFID, Contact IC Card Reader, MSR  |
| 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   |



# POS-A15



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FC





