

## Android tutto in un terminale POS con stampante/lettore NFC

(m/n: POS-a15/a15-a)

### Caratteristiche:

Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz altaConfigurazione CPU per sistema Windows

2.0 GHz A83T Arm 8-core Cortex-A7 processore per sistema Android

2GB di RAM + 8GB ROM standard (Android)

2GB RAM + 32GB SSD standard (Windows)

Multi-punto touch screen capacitivo

Stampante termica incorporata 58 millimetri o 80mm (Optinonal)

Embedded MSR, lettore RFID (opzionale)

Pannello di visualizzazione elegante

### Applicazioni:

Catering: Hotel, ristorante, fast-food, caffènegozio, panetteria e pasticceria

Rivenditore: Business Street, boutique, Department Store, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe

Ricreazione: sauna, Spa, Night Club, parco a tema, casinò epunto vendita per il biglietto della lotteria

Commerciale: terminali di gestione di informazioni per parcheggio, Locanda, aeronautica, metropolitana, stazione e banchina

### FotoVisualizza:



### Parametro:

|                    |  |
|--------------------|--|
| Modello            | POS-a15/POS-a15-a  |
| Principale Board ① | Intel CeleronProcessor J1900 Quad Core 2.0 GHz             |
| Principale Board ② | 2.0 GHz A83T Arm 8-core Cortex-A7 processore               |
| OS ①               | Windows7 (beta)  |
| OS ②               | Androide 5,1   |
| Memoria ①          | 2GB RAM 32GB SSD   |
| Memoria ②          | 2GB RAM 8GB ROM  |
| Tocco Schermo      | Tocco capacitivo multi-punto                               |
| Schermo Dimensione | Schermo principale 15.6 inch, Vice schermo da 15,6 pollici |
| Colore             | Nero o bianco  |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Stampante                    | 58 stampante termica Big Gear o stampante termica 80mm con taglierina automatica (opzionale)                              |
| Porta i/o (① J1900)          | USB * 4   |
|                              | RJ45 * 1  |
|                              | RJ11 * 1  |
|                              | HDMI * 1 (per Vice schermo)   |
|                              | VGA * 1   |
|                              | Line-out * 1 MIC-in * 1   |
|                              | DB9 Porta RS232 * 1   |
| I/o Porto (② A83T)           | RJ11 * 1  |
|                              | TF slot * 1   |
|                              | RJ45 * 1  |
|                              | HDMI * 1 (per il vice schermo)  |
|                              | USB * 2   |
|                              | Porta DB9 RS232 * 1   |
|                              | Audio * 1   |
| Porta USB OTG                |   |
| Operativo temperatura        | 0 °C a 40 °C  |
| Altri Funzione (Android)     | Bluetooth, WiFi, GPS  |
| Opzionale elementi (Windows) | I3 i5 CPU, display LCD VFD, RFID, MSR cammera, 3G, DB25 parallelo porta,<br>Porta DB9 RS232 * 3, schermo di altro formato |
| Opzionale articoli (Android) | 3G/4G cammera, display LCD VFD, RFID, lettore di schede, MSR, schermo di altre dimensioni                                 |
| Archiviazione temperatura    | -20 °C a 60 °C  |
| Packingdimension             | 46 * 43 * 51cm  |
| Potere adattatore            | 110-240V/50-60Hz alimentazione AC, ingresso DC12/5a fuori mettere   |



J1900Scheda madre immagine:

