

## Windows & Android compatible con terminal POS con impresora térmica incorporada

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

### Características:

Procesador Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz highConfiguración de la CPU para el sistema de Windows

2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesador para el sistema Android

2 GB RAM + 32 GB ROM estándar

Pantalla táctil capacitiva de múltiples puntos

Impresora térmica empotrada de 58 mm o 80 mm.

Integrado MSR, contacto IC lector de tarjetas, lector de RFID (opcional)

Panel de visualización con estilo

### Aplicaciones:

Restauración: Hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafétienda, panadería y pastelería

Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y barbería de clase alta

Recreación: sauna, Spa, club nocturno, parque temático, Casino y punto de venta para boleto de lotería

Comercial: terminales de gestión de información para estacionamientos, Mesón, aviación, subterráneo, estación y embarcadero

### ImagenMostrar:



### Parámetro:

|                     |   |
|---------------------|---|
| Modelo              | Pos-A15/pos-A15-a   |
| Principal Tablero ① | Procesador Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz  |
| Principal Tablero ② | 2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 procesador  |
| Os ①                | Windows7 (beta)   |
| Os ②                | Androide 4.4.4  |
| Memoria ①           | 2 GB RAM 32 GB SSD  |
| Memoria ②           | 2 GB RAM EMMC 32 GB   |
| Toque Pantalla      | Tacto capacitivo de múltiples puntos  |
| Pantalla Tamaño     | Pantalla principal de 15.6 pulgadas, Vice pantalla de 15.6 pulgadas                         |
| Color               | Negro o wihte   |
| Impresora           | 58 impresora térmica de gran engranaje o impresora térmica de 80 mm con cortador automático |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Puerto de e/s (① J1900)      | USB * 4   |
|                              | RJ45 * 1  |
|                              | RJ11 * 1  |
|                              | HDMI * 1 (para Vice pantalla)   |
|                              | DB9 Puerto RS232 * 1  |
| E/s puerto (② A83T)          | RJ11 * 1  |
|                              | Ranura del TF * 1   |
|                              | RJ45 * 1  |
|                              | HDMI * 1 (para la Vice pantalla)  |
|                              | USB * 2   |
|                              | Puerto DB9 RS232 * 1  |
|                              | Audio * 1   |
| Puerto USB OTG               |   |
| Operativo temperatura        | 0 °C a 40 °C  |
| Othter Función (Andriod)     | Bluetooth, WiFi, GPS  |
| Opcional elementos (Windows) | I3 i5 CPU, pantalla LCD VFD, RFID, contacto IC lector de tarjetas MSR camara, 3 g, DB25 puerto paralelo, DB9 puerto RS232 * 3 |
| Opcional items (Andriod)     | 3 g, camara, exhibición del LCD VFD, RFID, lector de tarjetas del IC del contacto, MSR  |
| Almacenamiento temperatura   | -20 °C a 60 °C  |
| Embalaje dimensión           | los 46 * 43 * cm  |
| Poder adaptador              | 110-240V/50-60Hz energía de la CA, entrada DC12/5A hacia fuera puesto   |



# POS-A15



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





