

# El sistema más nuevo de la pos del tacto de la alta calidad 2016 en China (POS8619)

## Características

Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHZ

Hard Driver SSD de 32 GB (predeterminado), SSD de 64 GB y SSD de 120 GB para opcional

Pantalla táctil resistiva de 5 hilos (predeterminada), Pantalla capacitiva opcional

Pantalla de cliente VFD para opcional

## Solicitud

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería

Minorista: Business Street, boutique, gran almacén, tienda de cosméticos y barbería de primera clase

Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta para billete de lotería

Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

## Especificación

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Modelo                          | POS-8619   |
| Color opcional                  | En blanco y negro  |
| Periféricos opcionales          | VFD220E  |
| Tabla principal                 | Procesador Intel Celeron   |
| UPC                             | Intel Celeron J1900 núcleo cuádruple 2.0GHZ  |
| Chipset                         | Intel NM70   |
| Soprote de memoria              | DDRIII 1333 * 1 2GB (predeterminado)   |
| Conductor duro                  | SSD 32GB (predeterminado)  |
| Tamaño del panel LCD            | 15 pulgadas TFT LCD  |
| Brillo                          | 350cd / m <sup>2</sup>   |
| Resolución                      | 1024 * 768 (máx.)  |
| Pantalla táctil                 | Pantalla táctil resistiva de 5 hilos   |
| Ángulo de visión                | Horizonte: 150; Vertical: 140  |
| Puerto de E / S                 | 1 * botón de encendido 12V DC en jack * 1<br>Serial * 1 DB9 macho<br>Paralelo: 1 * DB25 Puerto paralelo<br>VGA (15Pin D - sub) * 1<br>LAN: RJ-45 * 1<br>USB (2.0) * 6<br>Salida de audio * 1<br>MIC IN * 1 |
| Temperatura de funcionamiento   | 0 °C a 40 °C   |
| Temperatura de almacenamiento   | -20 °C a 60 °C   |
| Conformidad                     | Marca FCC Clase A / CE / LVD / CCC   |
| Dimensiones del embalaje / Peso | 410 * 310 * 410 mm / 7,6 Kgs   |
| Sistema operativo               | Windows XP anterior, Embedded, WEPOS, Linux  |
| Adaptador de corriente          | 110-240V / 50-60HZ Energía de CA, entrada DC12 / 5A puesto hacia fuera   |

## Descripción del producto

