

## Pantalla táctil todo en un dispositivo de hardware POS (POS8619)

### Palabras claves:

Pos  
Pos dispositivo,  
Pantalla táctil pos

### 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

Restauración: 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 Quad core 2.0GHZ
Chipset	Intel NM70
Soporte 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
	Serial * 1 DB9 macho
	Paralelo: 1 * DB25 Puerto paralelo
	VGA (15Pin D-sub) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB (2.0) * 6
	Salida de audio * 1
	MIC IN * 1
	Temperatura de funcionamiento
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

