

Fábrica de China hizo 15 "todo en una computadora de la posición, computadora de la posición (POS8619)

Características

Intel Celeron J1900 dual core 1.8GHZ

Hard Drive SSD de 32 GB (predeterminado), SSD de 64 GB y HDD320G (opcional)

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

Lector de tarjetas y 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	Blanco o negro
Periféricos opcionales	VFD220E
tabla principal	Procesador Intel Celeron
UPC	Intel Celeron J1900 dual core 1.8GHZ
Chipset	Intel NM70
Soporte de memoria	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (predeterminado)
conductor duro	SSD 32GB (predeterminado)
Tamaño del panel LCD	15 pulgadas TFT LCD
Brillo	350cd / m ²
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 PS2KB / MS * 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	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

