

Pantalla plana capacitiva sistema Android Touch POS sistema de pedidos

Características

Intel Celeron J1900 de doble núcleo 1.8GHZ

Hard Driver SSD 32GB (predeterminado), SSD 64GB y HDD320G para opcional

Pantalla táctil resistiva de 5 hilos (por defecto), pantalla capacitiva para 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, grandes almacenes, tienda de cosméticos y barbería de clase alta

Recreación: sauna, spa, discoteca, parque temático, casino y punto de venta para el billete de lotería

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

Especificación

Modelo	POS -8619
Color opcional	Blanco o negro
Periféricos opcionales	VFD220E
Tablero principal	Procesador Intel Celeron
UPC	Intel Celeron J1900 de doble núcleo 1.8GHZ
Chipset	Intel NM70
Soporte de memoria	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (predeterminado)
Hard Driver	SSD 32GB (predeterminado)
Tamaño del panel LCD	15 pulgadas TFT LCD
Brillo	350cd / m ²
Resolución	1024 * 768 (max)
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 puerto paralelo DB25
	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	Clase FCC A / Marca CE / LVD / CCC
Dimensión / peso del embalaje	410 * 310 * 410 mm / 7.6 Kgs
Sistema operativo	Windows XP arriba, incrustado, WE POS, Linux
Adaptador de corriente	110-240V / 50-60HZ de corriente alterna, Entrada DC12 / 5A salida

Descripción del producto

