

Windows linux escritorio todo en una computadora pc 4gb con pantalla táctil

Características

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

El panel de interfaz de E / S está oculto

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

Intel Celeron 1037U

Especificación

Modelo	POS8618
Color opcional	Blanco o negro
Periféricos opcionales	VFD220E
Tabla principal	Procesador Intel Celeron
UPC	Intel Celeron 1037U 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

