

Sistema para punto de venta 3nStar PTE0105 All-in-One

El Sistema para punto de venta 3nStar PTE0105 All-In-One 3nStar no es solo físicamente rudo, sino también manejará sus aplicaciones más demandantes, asegurando que cualquiera sea su necesidad, esta será provista rápida y eficientemente.

Es resistente al polvo y a derrames de liquido, permitiéndole suministrar una experiencia única a sus clientes con el moderno y versátil sistema de Punto de Venta 3nStar PTE0105.









Características

- Pantalla Táctil de 15" Multitoque Capacitiva:
 Provee una imagen con mas brillo y un toque mas sensible.
- Tarjeta Madre Industrial con Procesador Intel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHz.: Estable, eficiente y confiable.
- 4GB de memoria RAM expandible hasta 8GB.
- Disco duro de 120GB en estado Solido mejora la eficiencia, confiabilidad y durabilidad.
- Conectividad de doble banda Wifi 802.11ac, a/b/g, n: la mas rápida conectividad sin cables.

- Bluetooth 4.0: Fácil de asociar con dispositivos (Lectores BT, Impresoras portátiles, Teclados)
- Conectividad a gran cantidad de periféricos:
 6 puertos USB y 4 puertos RS232.
- Opciones de Visor VFD o un segundo Monitor
 LCD 9.7" para una mejor atención al cliente
- Soporta PXE (Preboot Execution Environment)
 el cual permite al administrador de la red la
 configuración y el encendido remoto del equipo.
- Compatible con la mayoría de las versiones de Windows y Linux

Accesorios (Se vende por Separado)



Monitor LCD 9.7"



Visor VFD 2*20



Lector de Tarjeta y Lector de Huella

Características FísicasDimensiones400m x 360m x 210mPeso6.3KgConstrucciónPlástico ABS y Acero GalvanizadoColorPlateadoEficienciaIntel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHzMemoria4GB RAM Expandible hasta 8GBAlmacenamiento120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")SISTEMA OPERATIVO OPCIONAL: Compatible con Window	
Peso 6.3Kg Construcción Plástico ABS y Acero Galvanizado Color Plateado Eficiencia Procesador Intel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHz Memoria 4GB RAM Expandible hasta 8GB Almacenamiento 120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
Construcción Plástico ABS y Acero Galvanizado Color Plateado Eficiencia Procesador Intel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHz Memoria 4GB RAM Expandible hasta 8GB Almacenamiento 120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
Color Plateado Eficiencia Procesador Intel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHz Memoria 4GB RAM Expandible hasta 8GB Almacenamiento 120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
EficienciaProcesadorIntel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHzMemoria4GB RAM Expandible hasta 8GBAlmacenamiento120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
Procesador Intel Celeron J1900 Cuatro Núcleos 2.0GHz Memoria 4GB RAM Expandible hasta 8GB Almacenamiento 120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
Memoria 4GB RAM Expandible hasta 8GB Almacenamiento 120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
Almacenamiento 120 GB SSD (mSATA o SATA III 2.5")	
	0.1
Sistema Operativo 8 32-bit/64-bit, Windows 7 32-bit/64-bit, Windows ES 7/8, Windows 10, Linux	
Conectividad	
Wi-Fi Doble Banda 802.11ac, a/b/g, n	
Bluetooth 4.0	
Ethernet 10/100M RJ45	
USB 6 Puertos	
RS232 3 RS232 DB9, 1 RS232 RJ45	
Paralelo 1 Paralelo	
Entrada Teclado 1 PS/2	
Salida VGA VGA Máxima Resolución 2560*1600	
Salida Audio Auricular 3.5mm	
Entrada Audio Micrófono (Combo 3.5")	
Pantalla Táctil	
Tecnología 10 Puntos Capacitivo	
Transmisión >95%	
Numero de Toques >50,000,000	
Monitor	
Resolución LED 1024 * 768	
Tamaño del Punto 0.297(V)×0.297(H)mm	
Brillo 400 cd/m ²	
Contraste 800:1(Typ)450:1(Min)	
Tiempo de Respuesta 16ms	
Angulo de Visión 150º/140º	
Numero de Colores 16.2M	
Frecuencia Horizontal 60KHz	
Frecuencia Vertical 78Hz	
Ancho de Banda 60Hz	
Vida Útil >50,000 horas	
Características Eléctricas	
Salida del Adaptador DC 12V, 7.5A	
Entrada del Adaptador AC 100-240V, 50-60HZ	
Certificaciones CE, ROHS, FCC, CCC	

Ambientales	
Temperatura de operación	0°C to 50°C
Temperatura de almacenaje	-20°C to 60°C
Humedad	10% to 90%
Empaque	
En la caja	Adaptador y Manual
Tamaño	380mm x 480 mm x 460mm
Peso bruto	9Kg.
Opciones	
Monitor para el cliente	9.7" LCD
Visor para el cliente	2*20 VFD
Accesorios	Lector de Banda Magnética de 3 Pistas + Lector de Huella Dactilar
Garantía	1 año



