

## CPU Punto de Venta DigiPoS 5000L



### Una solución construida específicamente para punto de venta.

El más nuevo y vanguardista CPU para Punto de Venta de DigiPos, con un diseño elegante, inteligente y compacto, óptimo para ahorrar espacios en el punto de venta.

Sus componentes cuentan con la más avanzada tecnología, ofreciendo confiabilidad excepcional al utilizar el poder de procesamiento Intel para tareas que demandan alto rendimiento. Además, el DigiPos 5000L cuenta con un gran número de interfaces que le permiten conectar: gavetas de valores, lectores de código de barras, impresoras térmicas, displays para clientes, básculas, monitores y otros dispositivos, los cuales se integrarán la solución punto de venta.

Este sistema es el primero en la industria, construido específicamente para las necesidades y condiciones del ambiente del retail pero con el precio de una PC genérica.

### Ventajas:

- Procesador Intel 370 – 2.0Ghz
- Conectividad con periféricos de retail.
- CD/DVD/CDRW delgado opcional.
- El diseño más compacto en su categoría de precio/desempeño
- Panel delantero con chapa.



## Especificaciones Técnicas

|   |  |
|---|--|
| <b>CPU</b>                                  | Intel Celeron 2.0  |
| <b>Memoria Principal</b>                    | 184-Pin DDR-RAM x 2. Hasta 2 GB (DDR400)   |
| <b>Puertos:</b>                             | 1 Puerto Paralelo<br>4 puertos seriales energizados con +5V / +12V<br>4 puertos para USB. 2 al frente y 2 atrás<br>Puertos de audio<br>2 puertos PS (para teclado y mouse)<br>1 puerto de red (10/100) |
| <b>PCI IDE mejorado</b>                     | soporta Ultra DMA / 66 / 100 / 133   |
| <b>Sistema de ventilación</b>               | 2 ventiladores silenciosos para la fuente de poder.  |
| <b>Ranuras de expansión</b>                 | 2 ranuras PCI libres.  |
| <b>Alimentación de corriente alterna</b>    | Fuente de poder ATX de 200W  |
| <b>Fuente de poder de corriente alterna</b> | 100 a 240 V auto seleccionable/ rango completo   |
| <b>Dimensiones del gabinete</b>             | 295 mm x 345 mm x 95 mm (ancho x largo x alto)   |
| <b>Sistemas Operativos</b>                  | DOS / OS2 V2.1 / SCO XENIX: V2.3.2 / SCO UNIX V3.2 / NOVELL/ WIN 3.1 / 95 / 98 / 2000 / XP / NT4.0 / LINUX   |
| <b>Temperatura de operación</b>             | 0°C a 40°C (sin disco duro hasta 50°C)   |

