

MINIKIOSCO VERITEC T15



El minikiosco *VeriTEC T15* de TEC Electrónica cuenta con una amplia pantalla táctil de 15", un poderoso procesador Intel Celeron M a 1.5 GHz y un elegante diseño que da un toque de sofisticación a cualquier ambiente en el que se encuentre.

Su gran versatilidad y óptimo desempeño le permiten al *VeriTEC T15* ser la pieza central de una gran variedad de aplicaciones, ya sea en modo autónomo o formando parte de su red local. Esto, junto con su bajo consumo de energía colocan al *VeriTEC T15* a la cabeza de su segmento. Adicionalmente, su montaje en pared compatible con el estándar VESA ahorra valioso espacio y proporcionan gran conveniencia para su instalación en una multitud de ambientes y aplicaciones.

Toda la Flexibilidad que Usted Necesita

El *VeriTEC T15* no solo funciona con Windows o Linux, dándole posibilidades infinitas en cuanto al software que puede utilizar, sino que además cuenta con toda la flexibilidad de hardware necesaria para configurarlo de acuerdo a sus necesidades, implementando programas de cliente frecuente con tarjetas, verificación de precios con ventas cruzadas, y más.

Entre los módulos que se ofrecen para el *VeriTEC T15* de manera opcional, los cuales se integran perfectamente a su diseño, se encuentran:

- Lector láser de códigos de barras
- Lector de tarjetas con banda magnética (MSR)
- Soporte VESA y
- Comunicación Wi-Fi

Especificaciones

LCD y Panel Táctil	
Tamaño del LCD	Panel TFT LCD de 15" con interface LVDS
Brillo	250 cd/m ²
Tecnología táctil	Resistiva (RS-232)
Configuración del Sistema	
CPU	Intel Celeron M a 1.5 GHz
Chip	Intel 852GM-ICH4
Memoria	1GB, expandible hasta hasta 2 GB. 2 x SO-DIMM DDR RAM de 200 pines,
Memoria gráfica	Compartida con el sistema de hasta 64MB
Almacenamiento	
Tarjeta Compact Flash	Ranura para Tarjeta Compact Flash (Tipo I/II) desde la cual se puede arrancar el sistema
Disco Duro	De 2.5". 80GB o mayor.
Conectividad	
Puertos seriales	2 puertos COM DB-9 Salida DC 5V/12V en el pin 9 con selección a través de jumpers.
Puertos USB 2.0	2
Puertos de audio	1 de salida
Puertos de teclado y mouse	1 conector PS/2
Puerto de red	10/100Mbps automático
Bocinas	2 bocinas estéreo
Energía	
Fuente de poder	Fuente externa DC de 24/120W.
Físicas	
Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad)	290 mm x 360 mm x 72 mm (sin considerar el lector de código de barras y su montaje).
Seguridad y Ambientales	
Temperatura de operación	0°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento	-25°C a 70°C
Compatibilidad de software	DOS/Windows 2000/XP/XPE/WEPOS/POS Ready 2009/Linux

