

SB-8200

POS TOUCH

NUEVO!



FANLESS, Elimina el ruido desagradable
ROBUSTO, Diseñado en ABS
COMPACTO, Satisface espacios limitados

Las mejores soluciones
para puntos de venta

- 10.4" TFT pantalla táctil de alta resolución
- Múltiples puertos I / O
- Wi-Fi y MSR (opcional)
- Lector de Huellas (opcional)

POS TOUCH SB-8200

CAJÓN DE DINERO CD-415

ESCÁNER ÁGUILA S-500

MINIIMPRESORA MP-4000 TH



Esta unidad es un complemento excelente para su actividad, combina la mejor tecnología con un diseño pensado especialmente para su negocio, convirtiéndolo en la mejor opción.



TARJETA MADRE/PROCESADOR

Diseño de bajo consumo de energía - 2.5W
 Procesador Intel Atom N270 1.6GHz
 533MHz FSB (Front Side Bus)
 512KB 8-vias Cache L2

CHIPSET (PRINCIPAL)

North Bridge Intel 945GSE. Diseño de bajo consumo de energía -6W
 South Bridge Intel ICH7M
 Winbond W83627HG (super I/O)
 Un Realtek 8102E 10/100Mbps LAN (opcional para 8111 C10/100/1000Mbps) Chipset 945GSE
 Controlador VGA primario onboard con resolución compatible con QXGA. Interface de conexión TTL o LVDS (bajo voltaje). Utilizado para conexión del panel LCD.

MEMORIA

Un slot DDR2 SODIMM con 1 GB (expansible hasta 2GB).
 Soporte para DDR2 533 MHz.

BIOS

Flash de 4Mbit

ALMACENAMIENTO

Disco estándar de 160GB SATA con 2.5 pulgadas, 5400RPM
 Controlador SATA integrado con opción para DMA independiente en un puerto
 Una interface para Compact Flash (opcional)
 Controlador IDE integrado soporta Ultra ATA100/66/33

MINI-PCI

Tarjeta miniPCI para red inalámbrica (opcional)

PUERTOS E/S

Audio	Dos pines en la parte trasera sonorizador sobre la tarjeta madre
Serial	04 puertos seriales RS-232 macho Velocidad de 75 bps hasta 128K bps Control de flujo, paridad, tamaño y bits de parada
Paralelo	Conector DB25 hembra
USB	04 puertos USB externos compatibles con USB 2.0 y 3 puertos USB internos reservados para la pantalla táctil y lector de huella digital
Teclado/Mouse	Dos conectores para conexión del teclado y mouse PS/2
CRT	Controlador VGA con soporte a resolución QXGA. Interface estándar DB15
LAN	Una interface Ethernet con conector RJ45 10/100 Mbits

MECÁNICA

Dimensiones	335 mm de ancho, 130 mm de altura, 290 mm de largo
Peso	3.2 kg
Temperatura	Operación: 0 hasta 40° C Almacenamiento: -20 hasta 60° C
Humedad	20% hasta 80% Sin condensación
Color	Negro

FUENTE DE ENERGÍA

Fuente externa de 100 - 240 VAC / 50-60 Hz
 Entrada 1,5 A; Salida +12V, 5A

CERTIFICACIÓN

FCC/CE Class A, Fuente de energía y touchscreen con UL, cUL, TUV

PANTALLA TÁCTIL

Pantalla de 10.4"
 Resolución de 800 x 600
 Control de brillo via software
 Interface TTL o LVDS

OPCIONALES

Lector de Banda Magnética	1, 2 y 3 trillas
Adaptador Wi-fi	802.11 g
Lector de Huella Digital	512 dpi 14.6 mm x 18.1 mm de area de captura