



TEC ELECTRONICA S.A. DE C.V.

TEC

FILIAL DEL GRUPO TOSHIBA TEC CORPORATION

MINI-KIOSCO TRANSACTION TEAM™ 8870



HAND HELD PRODUCTS orgullosamente presenta su revolucionario Kiosco con lector Imager "Transaction Team 8870". El TT8870 es un mini-kiosco totalmente funcional que trabaja como verificador de precios, interactúa con el cliente e incluso procesa transacciones. El TT8870 permite elevar la experiencia de compra del cliente a un nivel superior. Ofreciendo el poder y desempeño de los kioscos más grandes y costosos, el mini-kiosco de HAND HELD PRODUCTS le proporciona un gran valor directo de una compañía en la que usted sabe que puede confiar.

El TT8870 define una nueva clase de dispositivo interactivo con el cliente al combinar la sencillez de uso con un rápido procesamiento de datos y un bajo costo total de posesión (TCO). El TT8870 mejora la experiencia total de compra a través de la navegación con el tacto en su display touch screen y con retroalimentación instantánea en pantalla.

El TT8870 ofrece un bajo costo de posesión a través del ahorro de mano de obra, aumentos en ventas y bajos costos de mantenimiento. El TT8870 se une a la familia HAND HELD PRODUCTS de terminales de captura de transacciones ofreciendo poder, versatilidad, valor y calidad sin rival.

Para conocer cómo el TT8870 puede trabajar para usted, por favor contáctenos en las direcciones mostradas en el pie de página o visite www.tec-mex.com.mx.

Características

- Mejora la experiencia de compra del cliente - Su cliente puede acceder a un mundo de información tan sólo con el toque de un dedo.
- Permite la Administración de Relaciones con el Cliente (CRM) - Venda directamente a cada uno de sus clientes a través de publicidad dirigida, ofrecimientos de cupones y programas de lealtad.
- Sencillez de integración - Rápidamente se incorpora en su infraestructura existente, ahorrándole tiempo y dinero.
- Tecnología segura y ampliamente probada - La cuarta generación de tecnología de lectura "de imágenes" con nivel mundial. Lee rápidamente códigos de barras para verificación de precios y otras aplicaciones.
- Ganancia de valioso espacio en el piso de venta - Potencia el desempeño y poder de kioscos más grandes mientras utiliza un espacio del piso de venta mucho menor.



FILIAL DEL GRUPO TOSHIBA TEC CORPORATION

- Mayores oportunidades de venta sin necesidad de personal - Su interface Ethernet 10/100 ó de radiofrecuencia 802.11b le permite enviar anuncios publicitarios dirigidos en tiempo real, incrementando el potencial de ventas.
- Construcción de un Centro de Información al Cliente único - El agregarle periféricos tales como una impresora le permite expandir la lista de aplicaciones potenciales.
- Tecnología actualizable - Listo para implementación de tarjeta inteligente. Compatible con Sunrise 2005.
- Capacidad WiFi opcional - Aumenta la flexibilidad de los comerciantes y su capacidad de comunicación.

ESPECIFICACIONES:

Pantalla / Ventana de Firmas	
Ventana de Firmas	Touch screen resistiva, transparente sensible a la presión con sistema protector de pantalla reemplazable.
Tamaño del LCD (área activa)	11.3 x 8.4 cms. (4.45 x 3.33")
Resolución del LCD	320 x 340 dpi
Resolución del pad sensible al tacto	903 x 1238 ppi
Comunicaciones	
Radiofrecuencia	802.11b opcional (requiere fuente de poder no incluida)
RS-232	4800 a 115.2 Kbps (requiere fuente de poder no incluida)
RS-232 Pass-Through	Cable "Y" auxiliar con fuente de poder AC (requiere fuente de poder no incluida)
USB de PC	Requiere fuente de poder no incluida
Ethernet 10/100 BaseT	Puerto opcional. Cable no disponible de HAND HELD PRODUCTS (requiere fuente de poder no incluida)
Memoria	
	Base RF
Flash	4MB 16MB
SRAM	16MB 32MB
Dimensiones (referencia)	
Ancho	24.8 cms. (9.75")
Profundidad	21.8 cms. (8.6")
Alto	9.6 cms. (3.8")
Peso	1.7 kg (2.8 lb.)
Requerimientos de Energía	
Consumo de corriente	1100 mA @ 12 VDC
Fuente	120V AC
Kit de Desarrollo de Software	
Sistemas Operativos	MS Windows® 95, 98, 2000, XP, NT 3.51 ó superior
Formatos Soportados	BMP, CGM, DIB, EPS, MF, PCL, PCX, PLS, JPEG, y TIF
Herramientas de Objetos	Soporte para VBX y ActiveX
Procesamiento de Firmas	
Compresión	SIG - 5:1 (por defecto), VBC - 4:1. NLC - 5:1, CMP - 10:1
Tamaño promedio de archivo	SIG - 1600 bytes, VBC - 500 bytes, NLC - 400 bytes, CMP - 200 bytes
Seguridad	
Hardware	Inyección de llave segura, respuesta a intento de alteración, procesador de seguridad dedicado
Autenticación de firmware	Autenticación de archivo (SHA1 y RSA a 1024 bits)
Encriptación	Encriptación de PIN, Llave Maestra/Sesión, DUKPT, DES 64 y 128 bits
Seguridad RF	WEP

Todos los nombre de productos y/o compañías son marcas registradas de sus respectivos propietarios.

Todas las características y especificaciones descritas en este folleto están sujetas a cambio sin previo aviso.