

POSline TPC7010



Terminal Portátil con Lector CCD

La terminal POSline TPC7010 es una computadora portátil con lector CCD de código de barras integrado. Es completamente programable, además de poseer capacidad de almacenar la información. Permite realizar cálculos, validaciones, utilizar bases de datos de texto. Permite descargar a una computadora toda la información capturada e interactuar con su aplicación. Esto hace que la terminal TPC7010 cubra una gran variedad de necesidades de captura de datos.

Características:

- Con Lector CCD integrado.
- Terminal de bolsillo de fácil manejo.
- Batería independiente de Ion litio que permite guardar respaldos cuando se cambia la batería recargable.
- Reloj y calendario para grabación de tiempo y alarma.
- LCD de 98x64 puntos con luz posterior.
- Teclado con 26 botones.
- Protocolo RS-232.
- Puerto de comunicación a módem externo (opcional).
- Permite desarrollar gran variedad de aplicaciones.
- Incluye software de programación.
- Decodifica los códigos de barras convencionales.
- Útil en tareas de captura de datos en interiores.

Programacion:

La terminal TPC7010 cuenta con una herramienta EASYTASK de facil programacion, lo que permite al usuario desarrollar sus propias aplicaciones en minutos, cuenta ademas con una plataforma de programacion avanzada WINTASKGEN donde usuarios avanzados logran aplicaciones poderosas para su empresa, permite realizar funciones de toma de inventario, activo fijo, control de pedidos, etc.

Caracteristicas de Uso:

Por su tamaño compacto, su peso ligero y su lector CCD, la terminal TPC7010 resulta resistente, confiable, amigable con el usuario. Permite trabajar con una sola mano utilizando su lector CCD o su teclado compacto. Es ideal para aplicaciones dinamicas aun en condiciones de poca luz, ya que cuenta con luz de fondo en su pantalla. Sus baterias recargables le permiten trabajar hasta 24 horas (6 escaneos por minuto) sin necesidad de volver a cargarlas. Cuenta con base de carga y comunicaciones para un conveniente uso y optimizar su desempeño.

Ventajas:

- Diseño Compacto, del tamaño de un telefono celular.
- Durable y ligera.
- Display de 128 caracteres con luz de fondo.
- Sistema operativo DOS lo que permite simplicidad en el trabajo diario.
- Reloj en tiempo real.
- Teclado Compacto.
- Base de carga y comunicaciones incluida.
- Autonomia de hasta 24 horas gracias a sus baterias recargables.

Ambiente de trabajo:

- Ideal para almacenes,
- Toma de ordenes en restaurantes,
- Inventarios contables,
- Puntos de venta moviles,
- Activos fijos para empresas,
- Lecturas de medidores.
- Levantamiento de encuestas.

CARACTERISTICAS	TPC7010
CPU	microprocesador, 8 bits C-MOS
RAM	512 Kb
ROM	125 Kb
Teclado	26 botones
Timbre	Volumen programable, beep y tono programables
Reloj Tiempo Real	Reloj alarma con funcion para despertar
Display LCD	FSTN, 98x64 pixels / 8 lineas x 16 caracteres
Luz Posterior	LED posterior con funcion de apagado automatico
Bateria Principal	3 x AAA baterias alcalinas o 3 x AAA 700mAH NiMH baterias recargables
Bateria de Respaldo	3.0V, 25mAh, bateria recargable Litio
Duracion de la Carga	24 Hrs (6 lecturas/min.) despues de carga completa
Manejo de Energia	1. Advertencia de baja energia en baterias principal y de respaldo 2. Modo standby automatico despues de cada lectura o captura
Sistema de Lectura	CCD 2048 pixeles
Angulo de Lectura	38°
Distancia de Lectura	2.5 a 18 cm
Velocidad de Lectura	83 lecturas/seg
Valor PCS	35% o mas
Simbologias deCodigo de Barras	UPC-A/E, EAN-8/JAN-8, EAN-13/JAN-13, Codabar, Codigo 39, ASCII Codigo 39, Codigo 128, Interlasado 2 de 5, ISBN/ISSN, Codigo 93
RS-232C	Programable hasta 115,200 bps
Dimensiones	47.98 x 144.72 x 23.49 mm
Peso	115 g
Temperatura	Operacion: 0°C a 40°C, Almacenaje: -10°C a 60°C
Humedad	5 a 95% RH (sin condensar)
Software	1. Software Free Task® integrado para generar aplicaciones sencillas 2. Se provee software WinTask Gen® para programar desde la PC