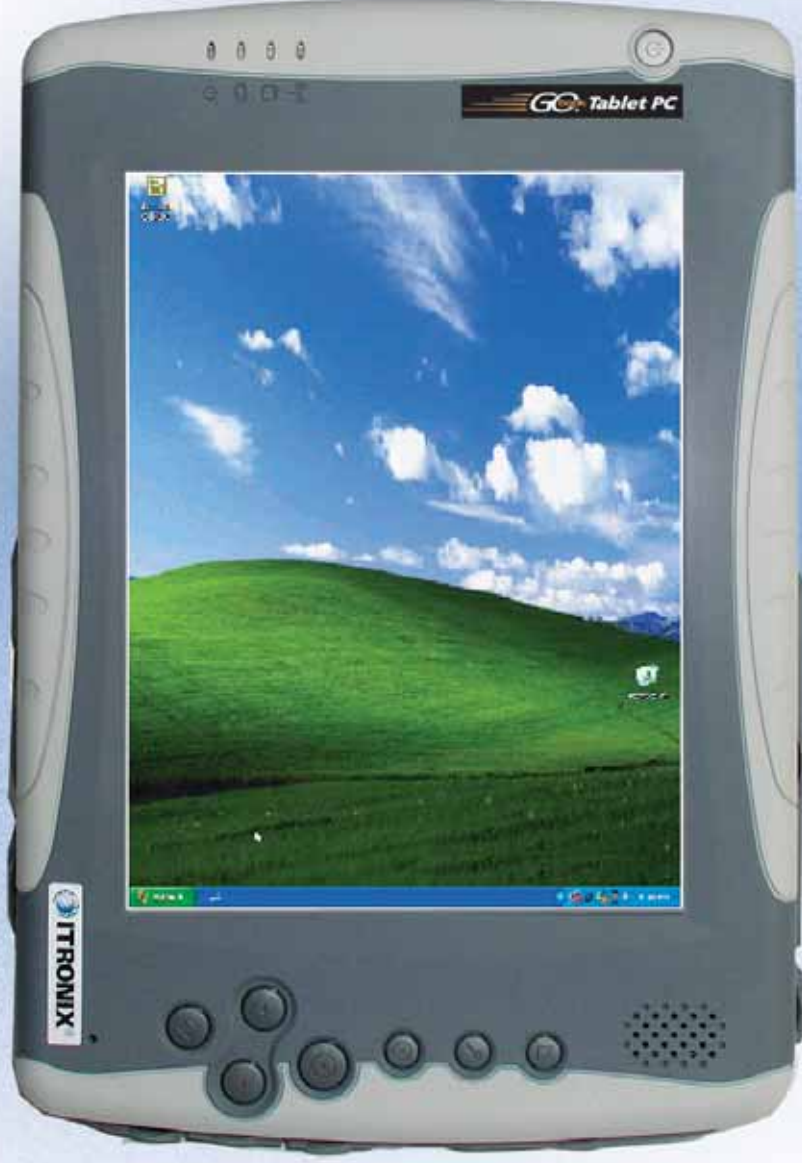


conexiónes inalámbricas implementación de soluciones móviles robustas para empresas

GoBook® Tablet PC



GoBook Tablet PC

GoBook Tablet PC

Itronix: la norma en computación móvil robusta tipo Tablet PC

Perfil técnico

- *Tamaño y diseño ergonómicos*
- *Especificaciones militares en una Tablet PC*
- *Opciones de comunicaciones inalámbricas integradas*
- *Ejecuta las aplicaciones Windows XP para Tablet PC*
- *Implementación de soluciones totales*

Itronix lleva el rendimiento inalámbrico y las capacidades robustas de la línea GoBook al exigente mundo de las Tablet PC.

La Tablet PC GoBook es una Tablet PC tipo "pizarra" de tipo robusto, que aplica la potencia y la flexibilidad de la Tablet PC al trabajo en situaciones de rigor ambiental. De tamaño mediano, liviana y ergonómica, la Tablet PC GoBook hace alarde de las características de robustez y resistencia climática que pueden esperarse de Itronix. Como tiene integradas múltiples tecnologías inalámbricas, la GoBook Tablet PC puede funcionar en cualquier red inalámbrica. Ofrece el rendimiento y la flexibilidad que se necesitan para mantener la productividad de las personas que hacen trabajos de campo de misión crítica. Itronix tomó los mejores aspectos de la tecnología Tablet PC y los perfeccionó para su empleo en aplicaciones móviles de alto rendimiento. GoBook Tablet PC es ideal para industrias como los seguros, las telecomunicaciones, la seguridad pública y los servicios comerciales y el innovador enfoque "soluciones totales" de Itronix respalda su implementación en el nivel empresarial.

En caso de que su equipo de campo no esté familiarizado con la computación inalámbrica o si usted busca ampliar su actual registro de computación móvil, la GoBook Tablet PC le brindará años de rendimiento al toque de una pluma digital.



Tablet PC GoBook

Estuche portátil con teclado

Cuna para vehículo con teclado

Especificaciones del producto

Tamaño compacto:	Longitud: 10,6" (27,0 cm) • Ancho: 7,2" (18,4 cm) • Profundidad: 1,65" (4,2 cm)
Peso:	3,7 lbs (1,7KG)
Procesador/Memoria:	Mobile Intel PIII de 933 MHz de consumo ultra bajo con 512K L2 caché • SDRAM de 256 a 640 MB de bajo consumo
Almacenamiento:	Unidad de disco duro de 2,5" y 40 GB con protección contra impactos
Alimentación:	Unidad de batería principal de litio-ion Smart 3600 mAh (40,0W) • Opción de unidad de batería adicional de litio-ion 3600 mAh (40,0W)
Visor:	Pantalla 8,4" SVGA TFT transmisivo para exterior con pantalla sensible al tacto del digitalizador/panel de control
Dispositivo señalador:	Pantalla sensible al tacto del digitalizador / panel de control
Sistema operativo:	Microsoft Windows XP Tablet PC Edition
Interfases:	Ranura de tarjeta PC para (1) tarjeta Tipo I ó II con interfaz Card Bus 2.1 de 32 bits • Ranura de memoria flash compacta para (1) tarjeta Tipo I ó II • Conexiones hembra incorporadas RJ-11 y RJ-45 para fax/módem y Ethernet integrados • Conectores USB 2.0 (2) • Conector de cuna de 26 patillas • Conexiones hembra para parlante y micrófono externos • Conector para batería adicional
Audio:	Micrófono y parlante internos • Audio PCI de conformidad con AC-97
Comunicaciones por conex. cableada integrada:	Fax/módem V.92 de 56 Kbps • 10/100 Mbit Base-T Ethernet LAN
Conexión inalámbrica int. Comunicaciones:	GPRS • CDMA • EDGE • 802.11b WLAN • Bluetooth (varias combinaciones disponibles según requisitos específicos) • Pueden integrarse a la vez hasta 3 módems RF
Teclas rápidas:	Intro • Flechas Arriba/Abajo • Escape • Seguridad (Secure Attention Sequence) • Rotar imagen de pantalla (horizontal/vertical) • Tecla de función • Suspend/Encendido/Apagado • WLAN/Bluetooth activada/desactivada
Opciones:	Cuna de mesa con puerto de video (CRT) externo de 15 patillas • (2) puertos USB y cargador de batería adicional • Puerto replicador • Cargador para uso en vehículos • Cuna para vehículo con teclado y touchpad, traba y conectores en serie, USB y para monitor externo • Correa de mano • Estuches portátiles para el sistema y los accesorios con manija y correa optativos • Movilidad XE™, conectividad itinerante transparente.
Condiciones ambientales Especificaciones:	Fundición de magnesio en los componentes estructurales • Temperatura operativa -20° a 60° C (-4° a 140° F) • Temperatura de almacenamiento -55° a 75° C (-67° a 167° F) • 26 impactos repetidos por caída desde una altura de 3 pies sobre madera laminada sobre hormigón según MIL-STD 810F, 516.5 IV • Resistencia a la lluvia con viento/agua a 4" por hora a aproximadamente 40 psi durante 10 minutos en todos los 6 ejes según MIL-STD 810F, 506.4 II • Polvo según IP-54 • Vibración según MIL-STD 810F, 514.5 y ASTM 4169-99 nivel II de seguridad de acarreo II, programa E
Seguridad intrínseca y certificación antichispas:	Clase I, División 2, Grupo A, B, C y D, certificado por CSA International.



En su constante esfuerzo por mejorar productos y sistemas, Itronix Corporation se reserva el derecho de cambiar o modificar sin aviso las características y especificaciones. Las siguientes son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos titulares: Itronix, GoBook y GoBook MAX, Colorvue, NiteVue, CRMA, Microsoft, Windows, Motient, Cingular, Intel, Celeron y Pentium.
©2004 Itronix Corporation V.6 10/044T

Itronix Corporation
801 South Stevens Street
Spokane, WA 99204
EE.UU.
Tel: +1-800-441-1309
+1-509-624-6600
Fax: +1-509-626-4203
Dirección electrónica:
sales@itronix.com
www.itronix.com

Itronix France
Parc d'Affaires Siliac
74 Rue d'Arcueil
BP 10405
94573 RUNGIS Cedex
Francia
Tel: +33 (0) 1 46 87 80 09
Fax: +33 (0) 1 45 60 55 95
Dirección electrónica:
ventes@itronix.fr
www.itronix.fr

Itronix GmbH
Mergenthalerallee 79
65760 Eschborn
Alemania
Tel: +49 (0) 61 96 - 47 01 50
Fax: +49 (0) 61 96 - 47 01 60
Dirección electrónica:
vertrieb@itronix.de
www.itronix.de

Itronix (UK) Ltd.
Itronix House
Earlplace Business Park
Fletchamstead Highway
Coventry CV4 9UR, Reino Unido
Tel: +44 (0) 24 7671 4800
Fax: +44 (0) 24 7671 5677
Dirección electrónica:
sales@itronix.co.uk
www.itronix.co.uk

Itronix Asia
5th Floor-2, No. 80
Chung-Hsiao East Road Sec. 2
Taipei 100
Taiwan
Tel: +886 2 2393 0660
Fax: +886 2 2395 5256
Dirección electrónica:
sales@itronix.com.tw
www.itronix.com