

NAUTIZ X5

Máximo Rendimiento



handheld

www.handheldlatinamerica.com

NAUTIZ X5

Máximo Rendimiento

El Nautiz X5® es un Asistente Digital Personal versátil que posee una combinación líder de la categoría con características de desempeño en un formato pequeño pero robusto. El Nautiz X5 está diseñado para proporcionar todo lo que necesita para un óptimo desempeño de cálculo en el campo – este dispositivo portátil ofrece un paquete completo de características únicas en un formato robusto.

En primer lugar, el Nautiz X5 es rápido y poderoso. Su procesador Xscale de 806 MHz de alta velocidad, de 256 MB de RAM y memoria Flash de 512 MB no lo supera nada en el mercado portátil – este ordenador móvil se mantiene a la par con las demandas del trabajo. Es fácil de usar y práctico. Con Windows Mobile 6.1, pantalla VGA completa y una batería que dura más de un día de trabajo con una sola carga, este dispositivo portátil lleva la eficiencia de computación de la oficina al campo.

El Nautiz X5 también es un dispositivo con muchas características. Tiene una cámara con autofocus de 3 megapíxeles integrada y también incluye un escáner de código de barras láser de 1D integrado o un dispositivo de imágenes 2D opcional. Ofrece una conectividad de voz GSM/UMTS estándar y de datos HSDPA de alta velocidad con una comunicación 3G a la velocidad del rayo. El Nautiz X5 tiene un Bluetooth integrado y 802.11 b/g, con encriptado WPA2 para una mayor seguridad y certificación CCX para una mejor interoperabilidad. Y con la tecnología SiRF Instant Fix II del estado actual de la técnica, el GPS del Nautiz X5 calcula posiciones en segundos.

Finalmente, este dispositivo portátil es lo suficientemente robusto y móvil como para llevarlo a cualquier parte. La clasificación IP65 significa que el Nautiz X5 es impermeable al polvo y altamente resistente al agua, y puede tolerar caídas desde 1,8 metros y funcionar con una amplia variedad de temperaturas. Pesa sólo 390 gramos y se adapta cómodamente a la mano de cualquier persona.

El Nautiz X5 reúne las últimas características y tecnología para proporcionar un dispositivo manual móvil que lo hace todo y lo hace bien.

www.nautiz.com

| | |
|------------------------------------|--|
| Tamaño | 160mm (6,3") x 80 mm (3,15") x 35,5mm (1,4") |
| Peso | 390 g (0.86 lb), que incluye la batería recargable |
| Medio | |
| <i>Funcionamiento:</i> | -20 °C a 55 °C (-4 °F a 131 °F), MIL-STD-810G, Method 501.4 Procedure II, MIL-STD 810G, Method 502.4, Procedure I, II, III |
| <i>Almacenamiento:</i> | -25 °C a 70 °C (-13 °F a 158 °F), MIL-STD-810G, Method 501.4 Procedure II, MIL-STD 810G, Method 502.4, Procedure I, II, III |
| <i>Caída:</i> | 1,8 m (6 pies), 26 caídas desde 1.8 m, MIL-STD-810G, Method 516.5, Procedure IV |
| <i>Vibración:</i> | MIL-STD-810G, Method 514.5 Procedures I & II |
| <i>Arena y polvo:</i> | IP65, MIL-STD 810G |
| <i>Agua:</i> | IP65, MIL-STD 810G |
| <i>Humedad:</i> | MIL-STD-810G, Method 507.4, 95% RH temp cycle 0 °C/70 °C |
| <i>Altitud:</i> | 4572 m (15.000 ft) at 5 °C (73 °F) |
| Procesador/memoria | Procesador: Marvell PXA320 Xscale 806 MHz Memoria: RAM de 256 MB |
| Almacenamiento de datos | Flash de 512 MB |
| Sistema operativo | Windows Mobile 6.1 |
| Pantalla | 3,5" VGA TFT LCD, 480 x 640 píxeles |
| Teclado | Keypad QWERTY numérico opcional |
| Batería | Li-ion recargable de 4400 mAh, para funcionamiento durante todo el día con configuraciones default |
| Conexiones | USB ordenador/cliente Serial (TTL) Conector de audio IrDA Ethernet (mediante base de escritorio) Puerto MicroSD |
| Comunicación | PAN: Bluetooth 2.0 + EDR WLAN*: 802.11b/g integrado, con extensiones compatibles WEP, WPA, WPA2, CCX Cisco GPS integrado SiRF III con Instant Fix II GSM/UMTS (HSDPA/EDGE) Parlante y micrófono integrados |
| Cámara | Cámara de 3 megapíxeles integrada con autofocus y Flash LED |
| Escáner de código de barras | Escáner de código barras de 1D láser integrado Dispositivo de imágenes 2D opcional |
| Opciones | <ul style="list-style-type: none">• Base de escritorio, estándar• Montaje para vehículo• Cargador para vehículo de 12V |

Handheld Latin America es un distribuidor de Asistentes Digitales Personales y ordenadores de mano resistentes, que brindan soluciones a las actividades en los siguientes campos: silvicultura, geodesia, construcción, servicio y mantenimiento, militar, transporte y logística.

El objeto de la empresa, junto con sus socios, es brindar soluciones móviles completas a las empresas en los mercados de América Latina. Handheld Latin America es parte del grupo Handheld, uno de los proveedores líderes de sólidas soluciones informáticas de campo.

handheld

SC Technologies • 2109 Granada Blvd.
Coral Gables, Florida 33134
Tel: (305) 972-0141
info@handheldlatinamerica.com
www.handheldlatinamerica.com