

# ALGIZ 10

Poderoso, robusto y compacto



**handheld**

[www.handheldlatinamerica.com](http://www.handheldlatinamerica.com)

# ALGIZ 10

## Poderoso, robusto y compacto

El modelo Algiz 10 cumple con los requisitos de la informática móvil de hoy en día con una combinación ganadora: es lo suficientemente robusto como para trabajar en cualquier lugar y lo suficientemente compacto como para transportarlo ahí.

Este ordenador Tablet con una generosa pantalla de 10,4 pulgadas fue desarrollado especialmente para condiciones ambientales difíciles y esfuerzo físico. Con amortiguadores que resisten los golpes y un sólido gabinete de magnesio, el Algiz 10 tiene una certificación IP54 por su protección contra polvo y agua, y cumple con las rigurosas normas militares MIL-STD-810F respecto de choques, vibración y humedad. También funciona con temperaturas extremas, desde -20 °C a 60 °C.

El Algiz 10 entrega un rendimiento máximo móvil para profesionales "sobre la marcha". Su tamaño compacto, su diseño liviano y ergonómico hace que sea fácil de manejar, y está equipado con múltiples tecnologías inalámbricas integradas que facilitan las comunicaciones en el campo. Posee las capacidades 802.11 a/b/g, Bluetooth Clase II incorporadas y EDGE/GPRS opcionales, siendo así compatible con cualquier red inalámbrica, y está diseñado para conectarlo fácilmente con dispositivos periféricos.

El poderoso rendimiento de este ordenador Tablet proviene de un procesador Intel Core Duo Yonah ULV 1.2 GHz, disco duro de 120 GB amortiguado y 1 a 2 GB de RAM. El sistema operativo Windows XP Tablet PC SP2 Edition ejecuta todas las aplicaciones que los usuarios de ordenadores utilizan, incluso Calendar, Email, Word, Excel y PowerPoint. La batería de Li-ion (7200 mAh) de nueve elementos funciona hasta siete horas.

La robusta construcción del Algiz 10 posibilita el aumento de la movilidad y productividad del empleado más allá de la oficina, y funciona bien aún en ambientes extremadamente exigentes. Estas capacidades lo transforman en el ordenador ideal para industrias tales como seguros, servicios de campo, logística, ferrocarriles, telecomunicaciones, energía, seguridad pública, aplicación de la ley, área militar, seguridad nacional y logística para depósitos.

[www.ruggedalgiz.com](http://www.ruggedalgiz.com)

<b>Dimensiones</b>	11.8" (284 mm) x 8.2" (209 mm) x 2.5" (63 mm)
<b>Peso</b>	4.85 lb (2.2 kg)
<b>Ambiente</b>	
<i>Operación:</i>	-4 °F a 140 °F (-20 °C a 60 °C), MIL-STD-810F, Método 503.4, Procedimientos I y II
<i>Almacenamiento:</i>	-67 °F a 167 °F (-55 °C a 75 °C), MIL-STD-810F, Método 503.4, Procedimientos I y II
<i>Caída:</i>	MIL-STD-810F, 26 caídas desde 0,9 m (3 pies), MIL-STD-810F, Método 516.5, Procedimiento IV, 26 caídas desde 3 pies (0,9 m)
<i>Arena y polvo:</i>	IP54, MIL-STD-810F, Método 510.4, Procedimiento II
<i>Agua:</i>	IP54, MIL-STD-810F, Método 506.4, Procedimiento I, 10 minutos por eje, 6 ejes, 40 PSIG y no menos de 4 pulgadas/hora
<i>Humedad:</i>	MIL-STD-810F, Método 507.4, Procedimientos I y II
<i>Condensación:</i>	MIL-STD-810F, Método 506.4
<i>Vibración:</i>	MIL-STD-810F, Método 514.5 Procedimientos I; ASTM 4169-99, Seguridad de acarreo Nivel II, Anexo E
<i>Altitud:</i>	10.000 pies (3048 m) a 32 °F a 104 °F (0 °C a 40 °C) MIL-STD-810F, Método 500.4, Procedimientos I y II
<b>Procesador/memoria</b>	Intel Core Duo Yonah Ultra-Low, Tensión procesador 1.2 GHz; 1 GB (2 GB opcional) SDRAM
<b>Disco</b>	Disco duro de 120 GB amortiguado; disco opcional de estado sólido (32 GB)
<b>Sistema operativo</b>	Microsoft XP Tablet PC SP2 Edition, Vista Business ready
<b>Pantalla</b>	TFT de 10,4" XGA, 1024x768 pixeles, color, resistente, touchscreen, legible a la intemperie, a la luz solar directa
<b>Teclado</b>	Nueve teclas de función programables, en soft keypad QWERTY en pantalla
<b>Batería</b>	Batería de Li-ion (7200 mAh, 11,1V) de nueve elementos funciona hasta siete horas.
<b>Conexiones</b>	2 x puerto USB 2.0 1 x puerto RS-232; conector DC-in 2 x entrada/salida de audio para micrófono/ audífono 1 x conector RJ-11 para módem 56 kbps V.92/K56 flex 1 x conector RJ-45 para LAN 10/100/1000 1 x puerto Multi-IO (pin de contacto con USB/ RS232/señal de energía) para base 1 x botón de reinicialización 1 x ranura PCMCIA Tipo II 1 x ranura CF Tipo II
<b>Comunicación</b>	WLAN: Integrada 802.11a/b/g PAN: Bluetooth con EDR 2.0, Clase II, integrado WAN: Tarjeta PC opcional: GPRS/EDGE/UMTS
<b>Opciones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cargador para vehículo de 12V</li><li>• Tarjeta PC card GPS</li><li>• Estuche</li></ul>

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](mailto:info@handheldlatinamerica.com)  
[www.handheldlatinamerica.com](http://www.handheldlatinamerica.com)