

ALGIZ XRW

THE ONE AND ONLY



Akatec Ingenieros sl
Telf +34 918 287 247
info@akatec.es
www.akatec.es

handheld
www.handheldgroup.com

ALGIZ XRW

THE ONE AND ONLY

El Algiz XRW® representa un paso revolucionario en informática de campo. Este notebook ultra resistente combina un rendimiento sin precedentes en el campo con un diseño delgado, liviano y compacto, único en el mercado.

En primer lugar, el Algiz XRW provee la productividad que usted necesita. Posee teclado completo, una pantalla táctil de 10,1 pulgadas con tecnología MaxView™. Viene con un procesador Intel® Atom™ 1.6 GHz dual-core rápido y poderoso. Incluye un disco de estado sólido de 128 GB y RAM de 4 GB DDR3. Ejecuta el Microsoft Windows 7 Ultimate, igual que el ordenador de la oficina, pero usted puede hacer su trabajo en el campo en casi cualquier condición.

Este notebook poderoso ofrece una robustez ultra resistente. El "XRW" significa "eXtreme Road Warrior" (Guerrero Supremo de la Calle), y este dispositivo hace honor a su nombre. Su teclado y ratón táctil, iluminados por dos luces LED, están totalmente sellados, y tiene una certificación IP65 global contra arena, polvo y agua. Cumple las estrictas normas militares MIL-STD-810G por su resistencia a la humedad, vibración, caídas y temperaturas extremas. Esta herramienta de computación resistente, con su funcionalidad para llevarla donde sea, viene acompañada de un empaque portátil impresionante. La unidad Algiz XRW compacta, delgada, pesa sólo 1,6 kg.

Una vez en el campo, el Algiz XRW presenta un gran número de capacidades de movilidad. Tiene integrada la funcionalidad GPS, BT para conexión inalámbrica a corta distancia con otros equipos, y WLAN de 802.11 b/g/n si posee una red local con la cual usted desea sincronizarse. El módem 3G opcional puede ofrecer transmisión de datos de alta velocidad GSM/UMTS/EVDO. El Algiz XRW está preparado para la tecnología Gobi™ 3000, lo cual significa que usted estará en condiciones de trabajar con la frecuencia inalámbrica de su elección en cualquier parte del mundo. Y puede completar un día entero de trabajo con una batería 57.72Wh.

La unidad Algiz XRW se caracteriza por una cámara integrada de 2 megapíxeles con autofocus que permite que se realicen videoconferencias en el campo. Y ver la información en la pantalla de 10,1 pulgadas es fácil en cualquier condición con la tecnología MaxView única que ofrece un brillo espectacular en condiciones luz solar directa. Usted puede efectuar copias de respaldo de los datos de campo rápidamente mediante una tarjeta SD en la ranura provista, y puede elegir entre múltiples opciones de conectividad mediante dos puertos USB 2.0 y uno RS232. Y la unidad Algiz XRW suministra un conector Kensington opcional para la seguridad en el campo.

Con una herramienta resistente tan avanzada como el dispositivo Algiz XRW, no deberá sacrificar el rendimiento cuando salga al campo.

Tamaño 260 mm x 178 mm x 40 mm (10.2" x 7.0" x 1.6")
Peso 1.6 kg (3.5 lb)

Ambiente

Operación: -20 °C a 60 °C (-4°F a 140 °F)
 MIL-STD-810G, Método 501.5 Procedimiento II
 MIL-STD-810G, Método 502.5 Procedimientos II, III

Almacenamiento: -40 °C a 70 °C (-40°F a 158 °F)
 MIL-STD-810G, Método 501.5 Procedimiento I
 MIL-STD-810G, Método 502.5 Procedimiento I

Caída: 26 caídas desde 1,22 m (4 pies) Caídas de 4 pies sobre hormigón
 MIL-STD-810G, Método 516.6 Procedimiento IV
 MIL-STD-810G, Método 514.6 Procedimiento I

Vibración:
Arena y polvo: IP65, IEC60529
Agua: IP65, IEC60529
Humedad: MIL-STD-810G, Método 507.5 Procedimientos II
Altitud: 4572 m (15.000 pies)
 MIL-STD-810G, Método 500.5 Procedimiento I

Procesador Intel® Atom™ N2600 dual-core de 1.6 GHz

Memoria/Disco 4GB RAM / Disco de estado sólido de 128 GB SSD

Data Security TPM chipset

Sistema operativo Microsoft Windows 7 Ultimate

Pantalla Pantalla táctil de 10.1", resolución 1366x768, alto brillo LED, Tecnología MaxView™

Teclado/teclado numérico Teclado y ratón táctil. Puede configurarse en inglés, francés, español, italiano, alemán y los idiomas nórdicos. Teclado iluminado por 2 LED

Batería 1 x Batería, 5200 mAh (57.72 Wh)
 1 x puerto serie de 9 pines RS-232
 1 x RJ45 para Ethernet 10/100/1000 LAN
 1 x entrada de energía CC
 1 x ranura SD, SDXC
 1 x VGA
 Conector de acoplamiento (Tipo pin de contacto)
 Micrófono/Altavoz dual
 Conector de entrada de micrófono
 Conector de audífonos
 Receptor (Entrada)

Comunicación

Audio: Altavoz /MIC/

PAN: PAN: BT v2.0 + EDR

Inalámbrica (WWAN): Compatible con WWAN (Opcional) Gobi™ 3000, que soporta las siguientes bandas RF:
 • HSPA+ 850/900/1900/2100/AWS MHz
 • Quad-band GSM/GPRS/EDGE – 850/900/1800/1900 MHz
 • CDMA EVDO Rev. A – 800/1900 MHz

LAN Inalámbrica: 802.11 b/g/n soporta WEP, WPA, WPA2

GPS GPS u-blox® integrado, compatible con WAAS/EGNOS/MSAS

Cámara Cámara de 2 Megapíxeles con autofocus

Opciones Conector Kensington, base para vehículo, estuche de transporte, cargador de Vehículo, protector de Pantalla



Akatec Ingenieros sl

Telf +34 918 287 247

info@akatec.es

www.akatec.es

handheld
 www.handheldgroup.com