

Especificaciones Mil-STD

Resistencia a Caídas:

Aleación de Magnesio 20 veces más fuerte que el plástico ABS ofreciendo mayor tasa de resistencia a caídas y golpes.

Resistente a 26 caídas de 76cm de altura sobre madera contrachapada, con la pantalla cerrada.

Superada la MIL STD-810F-516.4.

Procedimiento VI.



Choque y Vibracion:

Diseñado con sistemas de amortiguación para proteger la pantalla LCD y la unidad de disco duro.

Cable HDD flexible para amortiguar golpes.



Proteccion contra Derrame :

Teclado, touchpad y botones exteriores resistentes a derrames así como los componentes mas sensibles.



Seguridad:

Contraseña administrador
Contraseña de arranque
Bloqueo Kensington

Batería Estándar: Li-ion 9 celdas

6600mAh , autonomía: +4hrs,

Batería Opcional: Li-ion 6 celdas

4400mAh , autonomía: +3hrs,



Especificaciones Técnicas

Construcción: Aleación de magnesio con protecciones especiales de Choque y Vibración para el Panel LCD y Disco Duro según la MIL-STD-810F

Procesador: Intel® Core™2 Duo FSB 800/667 MHz 4Mb Caché L2 Centrino® ó Centrino M FSB 533 MHz 2Mb Caché L2

Chipset: North Bridge: Intel® GM965, South Bridge: ICH8M

Memoria: 2 Módulos SO-DIMM DDRII 667MHz para 1Gb/2Gb

Disco Duro: 2,5" SATA-150 (80/100/120/160 Gb) amortiguado

Audio: Audio HD, 2 Altavoces Stereo 1.5W y Micrófono Stereo

Pantalla VGA: TFT 15.4" 1280x800 (1440x900 opcional) WXGA con Intel® GM965 ó 2D/3D AGP ó Shared 358Mb

Puertos I/O: 3 USB 2.0 + 1 RS-232

1 Jack Audio (Salida Altavoces) + 1 Jack Audio (Micro)

1 RJ-45 (10/100/1000) + 1 IEEE-1394 + 1 RJ-11

1 Entrada alimentación VDC

1 Lector de Tarjetas Inteligente

1 Lector tarjetas 4 en 1 MS/MSP/SD/MMC

1 Web-CAM 1,3 Mega-Pixel

1 Exprés Card 34/54

1 DB15 conector VGA

Lector Óptico: Super Multi DVD

Comunicaciones: WLAN WIFI Link 4965AGN 802.11a/b/g/n

LAN: 10/100/1000

PAN: Bluetooth EDR 2.0 (Opcional)

Modem 56K (V.90)

WWAN opcional: Módulo interno 3G Mini Express

Adaptador AC/DC: Salida: 19VDC, 4.74A, 65W

Entrada: 90~265VAC, 47/63Hz

Batería: Ion-Litio 9 Celdas, 6600mAh 4 Horas (Estandar)

Ion Litio 6 Celdas, 4400mAh 3 Horas (Opcional)

Dimensiones: 370mm x 276mm x 37.5mm

Peso: 3.2 Kg ó 3.0 Kg según la batería

Certificaciones: FCC, DOC. CUL, CE, CB, MIL-STD-810F