



X500 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Procesador Intel® Core™ i7-7820EQ
- Pantalla de 15.6" FHD con Tecnología QuadraClear®, legible a la luz del sol
- Controlador de gráficos discreto NVIDIA® Quadro® P2000 4GB, como opcional
- Unidad de almacenamiento multimedia y expansión PCI/PCIe 3.0



X500 FULLY RUGGED NOTEBOOK

ESPECIFICACIONES

Sistema Operativo	Windows 10 Pro
CPU	Procesador Intel® Core™ i5-7440EQ 2.9GHz, velocidad hasta 3.6GHz - 6MB Intel® Smart Cache Opcional: Procesador Intel® Core™ i7-7820EQ 3.0GHz, velocidad hasta 3.7GHz - 8MB Intel® Smart Cache
Tarjeta de video	Intel® HD Graphics 630 Opcional: Controlador de gráficos discreto NVIDIA® GeForce® GTX 1050 4GB Opcional: Controlador de gráficos discreto NVIDIA® Quadro® P2000 4GB
Pantalla	15.6" TFT LCD FHD (1920 x 1080) Protector de pantalla incorporado QuadraClear® de 1000 nits, legible a la luz del sol Opcional: Pantalla táctil resistiva
Memoria y Almacenamiento	8GB DDR4 Opcional: 16GB / 32GB / 64GB DDR4 ⁱ 500GB SATA HDD / 512GB SATA SSD Opcional: 1TB SATA HDD / 1TB SATA SSD
Botón/Teclado y Entrada	Teclado de membrana LED iluminado con teclado numérico integrado Opcional: Teclado de goma LED iluminado
Dispositivo de señalización	Pantalla táctil - Opcional: Pantalla táctil sensible a la presión Touchpad - Touchpad deslizable con barra de desplazamiento
Ranura de expansión	Lector de Smart card x 1 ExpressCard/54 x 1 Opcional: PCMCIA Tipo II x 1

X500 FULLY RUGGED NOTEBOOK

Bahía multimedia	Unidad DVD Super-Multi Almacenamiento secundario opcional : 500GB / 1TB HDD; 512GB / 1TB SSD Opcional: Batería secundaria (10.8V, 9240mAh, 99.8Wh)
Interfaz E/S	Entrada de audio (Mini-jack) x 1 Salida de audio (Mini-jack) x 1 Conector DC x 1 USB 3.2 Gen 1 Tipo-A x 4 LAN (RJ45) x 2 HDMI x 1 Puerto serial (9-pin; D-sub) x 2 VGA externo (15-pin; D-sub) x 1 Opcional: Cámara web FHD x 1 Opcional: Puertos para antenas externas RF de WLAN, WWAN y GPS ⁱⁱ USB 3.2 Gen 1 Type-A x 4 LAN (RJ45) x 2 HDMI x 1 Conector de acoplamiento x 1 VGA externo (15-pin; D-sub) x 1 Puerto serial (9-pin; D-sub) x 2 Opcional: Cámara web FHD x 1 Opcional: Puertos para antenas externas RF de WLAN, WWAN y GPS ⁱⁱ
Interfaz de comunicación	Puerto Ethernet 10/100/1000 base-T Wi-Fi de doble banda Intel® AC 8265; 802.11ac Bluetooth® (v4.2) ⁱⁱⁱ Opcional: GPS dedicado
Software Preinstalado	Getac Utility Getac Geolocation Opcional: Absolute Persistence®
Características de seguridad	TPM 2.0 Ranura para candado tipo Kensington Opcional: Tecnología Intel® vPro™ Lector Smart card
Alimentación	Adaptador de CA (150W, 100-240VAC , 50/60Hz) Batería de Litio (10.8V, 9,240mAh, 99.8Wh) Opcional: Bahía multimedia para batería secundaria de litio (10.8V, 9,240mAh, 99.8Wh)
Dimensiones y peso	410 mm x 320 mm x 65 mm (16.1" x 12.6" x 2.5") 5.2 kg (11.4 lbs) ^{iv}

X500 FULLY RUGGED NOTEBOOK

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H
Certificación IP65
Certificación MIL-STD-461G ^v
Resistente a vibraciones y caídas
Carcasa completa de aleación de magnesio
HDD extraíble con protección contra golpes
Opcional: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Clase I, División 2, Grupos A, B, C, D) ^{vi}

Especificaciones ambientales

Temperatura ^{vii}:
- De Funcionamiento: -20°C a 55°C / -4°F a 131°F
- De Almacenamiento: -40°C a 71°C / -40°F a 160°F
Humedad:
- Humedad relativa 95%, sin condensación

Accesorios

^{viii}

Batería (10.8V, generalmente 8700mAh; min. 8100mAh)
Adaptador de CA (150W, 100-240VAC)

Opcional:

Mochila
Batería (10.8V, 9,240mAh, 99.8Wh)
Bahía multimedia para HDD secundario
Bahía multimedia para batería secundaria (10.8V, 9,240mAh, 99.8Wh)
Cargador multibahía (doble bahía)
Adaptador de CA (150W, 100-240VAC)
Adaptador de CA para acoplamiento de escritorio (90W, 100-240VAC)
Adaptador de CA con certificación MIL-STD-461 (150W, 100-240VAC)
Protector de pantalla
Unidad de expansión PCI o PCI-Express 3.0 x 2 ^{viii}
Lápiz
Acoplamiento para vehículo ^{viii}
Acoplamiento para escritorio ^{viii}

Garantía Bumper-to-Bumper

Nada demuestra mejor la calidad superior de un producto, que contar con un respaldo directo de su fabricante. Hemos diseñado nuestros dispositivos para que puedan soportar caídas, golpes, derrames de líquidos, vibraciones y mucho más. Estamos seguros de nuestra calidad, por ello Getac presenta la mejor garantía de la industria, ofreciéndole una mayor tranquilidad de saber que estará cubierto y con su equipo en funcionamiento en poco tiempo.

Estándar

5 años de garantía Bumper-to-Bumper

- I. El tamaño de la memoria compartida puede variar según sistema operativo y el tamaño de la RAM.
- II. Las opciones de antena RF pass-through para GPS, las unidades de expansión PCI o PCI-Express 3.0 son opciones mutuamente excluyentes.
- III. El funcionamiento del Bluetooth y la distancia de conexión pueden estar sujetos a interferencias con el entorno y el

X500 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- rendimiento de los dispositivos del cliente. Los usuarios pueden reducir los efectos de la interferencia si minimizan el número de dispositivos Bluetooth inalámbricos activos que se están usando en el área.
- IV. El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales. Las dimensiones de profundidad incluyen el mango duro.
 - V. El adaptador de CA MIL-STD-461G de 150W se vende por separado.
 - VI. La unidad de expansión PCI o PCI-Express 3.0 no están disponibles con configuraciones ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213.
 - VII. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.
 - VIII. La unidad de expansión PCI o PCI-Express 3.0 no son compatibles con el acoplamiento para vehículo y acoplamiento para escritorio

La información se facilita únicamente como referencia, la descripción disponible estará sujeta a solicitud de presupuesto.

	Acoplamiento de Vehículo	Acoplamiento de escritorio
Puerto Serial	2	1
VGA Externo	1	1
Micrófono	1	1
Salida de Audio	1	1
Conector DC	1	1
USB	USB 2.0 x 4	USB 3.0 x 2 USB 2.0 x 2
LAN	1	1
Conector de antena RF	3 (opcional)	-

GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

5F, Building A, No. 209, Section 1, Nangang Rd.,
Nangang Dist., Taipei City, 11568, Taiwan, R.O.C.
Tel : +886 2 2785 7888

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/latam

Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved.

La información se facilita únicamente como referencia, la descripción disponible estará sujeta a solicitud de presupuesto.