



B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Robustez certificada para caídas de hasta 1.8 m, protección MIL-STD-810H e IP66 y resistencia a niebla salina de manera opcional
- Procesador Intel[®] Core[™] de 10ma generación
- Pantalla de 13.3" FHD con tecnología LumiBond®
 2.0 de 1400 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva
- Seguridad empresarial mejorada, cuenta de manera opcional con dos almacenamientos sustituibles, lector de código de barras 1D / 2D integrado, autenticación facial de Windows Hello y autenticación multifactor
- Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable

















Especificaciones Técnicas

Sistema Operativo

Windows 10 Pro

Procesador Intel® Core™ i5-10210U 1.6GHz, velocidad de hasta 4.2GHz con tecnología Intel® Turbo Boost – 6MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i5-10310U vPro 1.7GHz, velocidad de hasta 4.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost – 6MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i7-10510U 1.8GHz, velocidad de hasta 4.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost – 8MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i7-10610U 1.8GHz, velocidad de hasta 4.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost – 8MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i7-10710U vPro 1.1GHz, velocidad de hasta 4.7GHz con tecnología Intel® Turbo

- 12MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de Video

Intel® UHD Graphics

Pantalla

13.3" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080) Protector de pantalla incorporado Tecnología LumiBond® de 1,400 nits legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva

Memoria y Almacenamiento

8GB DDR4

Opcional: 16GB / 32GB / 64GB DDR4 256 GB PCIe NVMe SSD

Opcional: 512GB / 1TB PCle NVMe SSD Opcional: Almacenamiento secundario i 256GB / 512GB / 1TB SATA SSD

Botón / Teclado

Teclado de membrana LED iluminado Opcional: Teclado de goma LED iluminado

Dispositivo de Señalización

Pantalla táctil:

- Pantalla multi-touch capacitiva
- Touchpad deslizable multi-touch

Ranura de Expansión

Lector de Smart card x 1 Opcional: Lector de código de barras 1D / 2D

Interfaz E/S

Cámara web FHD x 1 Cantala Web That X 1
Entrada / Salida de audio en combo x 1
Conector DC x 1
Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-A x 2
PowerShare USB 2.0 x 1 LAN (RJ45) x 1 HDMI x 1 Conector de acoplamiento x 1

Opcional: Ranura para tarjeta SIM x 1 (Mini-SIM, 2FF)
Opcional: Autenticación facial de Windows Hello en

cámara frontal x 1 Opcional: Puertos para antenas externas RF de

WLAN, WWAN y GPS

Opciones de E/S configurables ^{II}: Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + VGA externo (15-pin; D-sub) x 1, o

Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-C x 1, o Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + Display Port x 1

Interfaz de Comunicación

Puerto Ethernet 10/100/1000 base T Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax
Bluetooth (v5.2) [™]
Opcional: GPS dedicado [™]
Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE con GPS

Características de Seguridad

TPM 2.0

Lector de Smart card x 1 Ranura para candado tipo Kensington Opcional: Lector de HF RFID vi

Alimentación

Adaptador de CA (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz) Batería de Litio (11.1V, generalmente 2100mAh; mín. 2040mAh.) x 2

Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable

Dimensiones y Peso

342 mm x 281 mm x 34.9 mm (13.46" x 11.06" x 1.37") 2.32 kg (5.11 lbs) ^{vi}

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H Certificación MIL-STD-461G viii

Certificación I/SIC Certificación I/SIC Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8 m Certificación e-Mark para su uso en vehículos Opcional: A/SIC / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Clase I, División 2, Grupos A, B, C, D) Opcional: Resistente a niebla salina

Especificaciones Ambientales

Temperatura ix

- De Funcionamiento: -29°C a 63°C / -20°F a 145°F
 De Almacenamiento: -51°C a 71°C / -60°F a 160°F Humedad:
- 95% RH, sin condensación

Software Preinstalado

Utilidad Getac

Geolocalización Getac Lector de código de barra Getac X Opcional: Absolute Persistence®

Batería (11.1V, generalmente 2100mAh; min. 2040mAh) Adaptador de CA (90W, 100-240VAC) Lápiz capacitivo con correa

Opcional:

- Batería (11.1V, generalmente 2100mAh; min. 2040mAh)
- Cargador multibahía (doble bahía)

- Cargador multibahia (ocho bahia)
 Cargador multibahia (ocho bahia)
 Adaptador de CA (90W, 100-240VAC)
 Adaptador de CA para acoplamiento para escritorio (120W, 100-240VAC)
 Adaptador de CA con certificación MIL-STD-461 (90W, 115-230VAC)
 Adaptador DC-DC para vehículo (120W, 11-32) (120W, 11-32)
- 11-32VDC)
- Lápiz capacitivo con correa
 Protector de pantalla
- Acoplamiento para vehículo
- Acoplamiento para escritorio
- SSD de repuesto
- Adaptador Tipo-C 100W

Bumper-to-Bumper. Garantía Extrema

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 y, por ello, incluimos 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

3 años de garantía Bumper-to-Bumper

- El segundo almacenamiento es opcional y se incluirá una cubierta extraíble si la opción no fue solicitada al momento de la compra.
 El VGA externo, puerto USB 3.2 Gen 1 Tipo-C y Display Port son excluyentes entre sí.
 El funcionamiento del Bluetooth y la distancia de conexión pueden estar sujetos a interferenciar cen al externe al repetimiento.
- interferencias con el entorno y el 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.
- El GPS dedicado es mutuamente excluyente con la banda ancha móvil 4G LTE.
- Las unidades con opción 4G LTE. Las unidades con opción 4G LTE vienen con una ranura para tarjeta SIM integrada.

 HF(13.56MHz) en combo con lector HF
 RFID / NFC (iClass, HID Prox, de ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y Feli
- El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales. viii El adaptador de CA MIL-STD-461G de 90W se
- vende por separado. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar
- MIL-STD-810H Disponible cuando el lector de barras es

Fully Rugged Notebook



Soluciones para Acoplamiento

	Acoplamiento para Vehículo	Acoplamiento para Escritorio
Puerto Serial	2	2
VGA Externo	1	1
Micrófono	1	1
Salida de Audio	1	1
Conector DC	1	1
USB	6	5
LAN	2	2
HDMI	1	1
Conector Antena RF	(GPS, WWAN) (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 © 2021 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 V01M10Y21LATAM