



B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Robustez certificada para caídas de hasta 1.8 m, protección MIL-STD-810H e IP66 y resistencia a niebla salina (opcional)
- Procesador Intel® Core™ de 12ma generación
- Pantalla de 13.3" FHD con tecnología LumiBond® de 1400 nits, legible a la luz del sol y pantalla multitouch capacitiva
- Seguridad empresarial mejorada, cuenta de manera opcional dos almacenamientos sustituibles, lector de código de barras 1D/2D integrado, autenticación facial de Windows Hello y autenticación multifactor
- Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable
- Thunderbolt™ 4 aporta velocidad y rendimiento extremo



ESPECIFICACIONES

Sistema Operativo

Windows 11 Pro

CPU

Procesador Intel® Core™ i5-1240P

velocidad hasta 4.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 12MB Intel® Smart Cache

Opcional:

Procesador Intel® Core™ i5-1250P vPro®

velocidad hasta 4.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 12MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i7-1260P

velocidad hasta 4.7GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 18MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i7-1270P vPro®

velocidad hasta 4.8GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 18MB Intel® Smart Cache

Procesador Intel® Core™ i7-1280P vPro®

velocidad hasta 4.8GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 24MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de video

Intel® Iris® Xe Graphics¹

Pantalla

13.3" Wide Viewing Angle TFT LCD FHD (1920 x 1080)

Protector de pantalla incorporado

Tecnología LumiBond® de 1,400 nits, legible a la luz del sol
Pantalla multi-touch capacitiva

Memoria y Almacenamiento

8GB DDR4

Opcional: 16GB / 32GB / 64GB DDR4

256 GB PCIe NVMe SSD

Opcional: 512GB / 1TB / 2TB PCIe NVMe SSD

Opcional: Almacenamiento secundarioⁱⁱ 256GB / 512GB /
1TB / 2TB PCIe NVMe SSD

Botón/Teclado y Entrada

Teclado de membrana LED iluminado

Dispositivo de señalización

Pantalla táctil

- Pantalla multi-touch capacitiva

Touchpad

- Touchpad con 2 botones

Ranura de expansión

Lector de Smart card x 1

Opcional: Lector de SD x 1

Opcional: Lector de código de barras 1D/2D

Interfaz E/S

Cámara web FHD x 1

Entrada/salida de audio en combo x1

Conector DC x 1

PowerShare USB 3.2 x 1

Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-A x 1

Thunderbolt™ 4 Type-C x 1

LAN (RJ45) x 1

HDMI 2.0 x 1

Conector de acoplamiento x 1

Opcional: Ranura para tarjeta SIM x 1 (Mini-SIM, 2FF)^{vi}

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^{iv}:

1. Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + VGA Externo (15-pin; D-sub) x 1

2. Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + Puerto de pantalla x 1

3. Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + VGA Externo (15-pin; D-sub) x 1 + LAN secundaria (RJ45) x 1

4. Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + Puerto de pantalla x 1 + LAN secundaria (RJ45) x 1

Interfaz de comunicación

Puerto Ethernet 10/100/1000 base T

Wi-Fi Intel® 6E AX211, 802.11ax

Bluetooth (versión 5.3)^v

Opcional: GPS dedicado

Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE con GPS integradoⁱⁱⁱ

Características de seguridad

TPM 2.0

Ranura para candado tipo Kensington

Lector Smart card

Opcional: Lector de huella digital^{vi}

Opcional: Lector HF RFID^{vii, viii}

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)^{viii}

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H

Certificación IP66

Certificación MIL-STD-461G^{ix}

Resistente a caídas y vibraciones de hasta 1.8m

Opcional: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Clase I,

División 2, Grupos A, B, C, D)^x

Opcional: Resistencia a niebla salina

Especificaciones ambientales

Temperatura^{xi}:

- 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:

- Humedad relativa 95%, sin condensación

Software Preinstalado

Getac Utility

Getac Geolocation

Getac Barcode Manager^{xiii}

Opcional: Absolute Persistence^o

Software opcional

Getac Driving Safety Utility

Getac Device Monitoring System (GDMS)

Getac VGPS Utility^{xiii}

Accesorios

Batería (11.1V, generalmente 2100mAh; mín. 2040mAh)

Adaptador de CA (90W, 100-240VAC)

Lápiz capacitivo con correa

Opcional:

Bolso

Cargador multibahía (doble bahía)

Cargador multibahía (ocho bahías)

Adaptador de CA (90W, 100-240VAC)

Adaptador de CA para Acoplamiento de escritorio (120W,

100-240VAC)

Adaptador de CA MIL-STD-461 (90W, 100-240VAC)

Adaptador DC-DC para vehículo (120W, 11-32VDC)

Lápiz capacitivo con correa

Protector de pantalla

Base para vehículo^{xiv}

Acoplamiento para vehículo^{xiv}

Acoplamiento para escritorio

Adaptador Tipo-C 100W

Kit de SSD de repuesto

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

3 años de garantía Bumper-to-Bumper

B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Windows 10 Pro es la licencia de la versión anterior Windows 11 Pro. A partir del 14 de Octubre del 2025, Windows 10 cerrará su servicio. Windows 10 no podrá actualizarse a Windows 11 y ya no podrá recibir actualizaciones de seguridad de Microsoft.
- 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 y Display Port son excluyentes entre sí.
- El funcionamiento del Bluetooth y la distancia de conexión pueden estar sujetos a 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 vienen con una ranura para tarjeta SIM integrada
- El lector de huellas dactilares y el lector RFID HF son mutuamente excluyentes.
- HF(13.56MHz) en combo con lector HF RFID/NFC (iClass, HID Prox, ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y FeliCa™).
- El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- El adaptador de CA MIL-STD-461 de 90W se vende por separado.
- Disponible con configuraciones y condiciones ambientales limitadas.
- Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.
- Disponible cuando se selecciona la opción de lector de código de barras.
- Los modelos requieren un módulo GPS integrado o independiente.
- Los acoplamientos para vehículos de Gamber Johnson y Havis cuentan con la certificación e-mark.
- Compatible con GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou y QZSS
- En el caso de la unidad supermulti de DVD/Blu-Ray opcional B360, la temperatura de funcionamiento es de -10°C a 50°C / 14°F a 122°F.

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	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 de antena RF	(GPS, WWAN, WLAN)	-

Getac

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 © 2023
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.