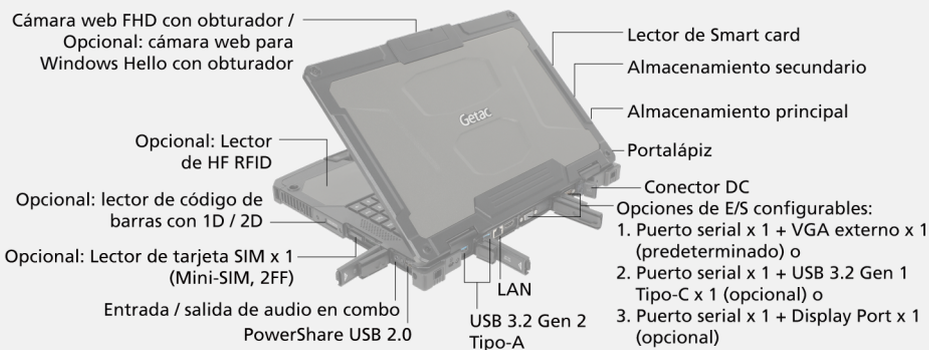




B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- 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



B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

ESPECIFICACIONES

Sistema Operativo	Windows 10 Pro
CPU	<p>Procesador Intel® Core™ i5-10210U 1.6GHz velocidad hasta 4.2GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 6MB Intel® Smart Cache</p> <p>Opcional: Procesador Intel® Core™ i5-10310U, vPro™ 1.7GHz velocidad hasta 4.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 6MB Intel® Smart Cache</p> <p>Procesador Intel® Core™ i7-10510U 1.8GHz velocidad hasta 4.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache</p> <p>Procesador Intel® Core™ i7-10610U vPro™ 1.8GHz velocidad hasta 4.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache</p> <p>Procesador Intel® Core™ i7-10710U 1.1GHz velocidad hasta 4.7GHz con tecnología Intel® Turbo Boost 12MB Intel® Smart Cache</p>
Tarjeta de video	Intel® UHD Graphics
Pantalla	<p>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 Pantalla multi-touch capacitiva</p>
Memoria y Almacenamiento	<p>8GB DDR4 Opcional: 16GB / 32GB / 64GB DDR4</p> <p>256 GB PCIe NVMe SSD Opcional: 512GB / 1TB PCIe NVMe SSD Opcional : Almacenamiento secundario i 256GB / 512GB / 1TB SATA SSD</p>
Botón/Teclado y Entrada	<p>Teclado de membrana LED iluminado Opcional: Teclado de goma LED iluminado</p>
Dispositivo de señalización	<p>Pantalla táctil - Pantalla multi-touch capacitiva Touchpad - Touchpad deslizable multi-touch</p>

B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

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 Entrada/salida de audio en combo x1 Conector DC x 1 PowerShare USB 2.0 x 1 USB 3.2 Gen 2 Tipo-A x 2 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, or Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1 + USB 3.2 Gen 2 Tipo C x 1, or 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 (versión 5.2) ⁱⁱⁱ Opcional: GPS dedicado ^{iv} Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE con GPS integrado ^{iv,v}
Software Preinstalado	Getac Utility Getac Geolocation Getac Barcode Manager ^x Opcional: Absolute Persistence®
Características de seguridad	TPM 2.0 Ranura para candado tipo Kensington Opcional: Lector HF RFID ^{vi} Lector Smart card
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) ^{vii}

B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H
Certificación IP66
Certificación MIL-STD-461G ^{viii}
Resistente a caídas y vibraciones de hasta 1.8m
Certificación e-Mark para uso en vehículos
Opcional: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Clase I, División 2, Grupos A, B, C, D)
Opcional: Resistencia 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:
- Humedad relativa 95%, sin condensación

Accesorios

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

Opcional:

Mochila
Batería (11.1V, generalmente 2100mAh; min. 2040mAh)
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 con certificación MIL-STD-461 (90W, 115-230VAC)
Adaptador DC-DC para vehículo (120W, 11-32VDC)
Lápiz capacitivo con correa
Protector de pantalla
Base para vehículo
Acoplamiento para vehículo
Acoplamiento para escritorio
Adaptador Tipo-C 100W
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

i. El segundo almacenamiento es opcional y se incluirá una cubierta extraíble si la opción no fue solicitada al momento de la compra.

B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- II. El VGA externo, puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-C y Display Port son excluyentes entre sí.
- III. 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.
- IV. El GPS dedicado es mutuamente excluyente con la banda ancha móvil 4G LTE.
- V. Las unidades con opción 4G LTE vienen con una ranura para tarjeta SIM integrada.
- VI. HF(13.56MHz) en combo con lector HF RFID/NFC (iClass, HID Prox, ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y FeliCa™).
- VII. 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.
- IX. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.
- X. Disponible cuando el lector de barras es seleccionado

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 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/es

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