



- Certicación ATEX & IECEx para atmósferas explosivas
- Thunderbolt™ 4 ofrece un mejor rendimiento a la velocidad de la luz
- Procesador Intel® Core™ i7 / i5 vPro™ de 11va generación
- Opciones de personalización de acuerdo a sus necesidades (Lector de código de barras 1D / 2D, puerto USB 2.0, puerto serial + LAN)
- Opcional: Lector de código de barras 1D / 2D y lector de HF RFID













ESPECIFICACIONES

Sistema Operativo	Windows 10 Pro
CPU	Procesador Intel® Core i5-1135G7, velocidad de hasta 4.2GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache
	Opcional:
	Procesador Intel® Core i5-1145G7 vPro [™] , velocidad de hasta 4.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache
	Procesador Intel® Core i7-1165G7, velocidad de hasta 4.7GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 12MB Intel® Smart Cache
	Procesador Intel® Core i7-1185G7 vPro™, velocidad de hasta 4.8GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 12MB Intel® Smart Cache
Tarjeta de video	Intel® Iris® X° Graphics
Pantalla	11.6" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080) Protector de pantalla Tecnología LumiBond® de 1000 nits, legible a la luz del sol y Pantalla multi-touch capacitiva
Memoria y Almacenamiento	8GB DDR4
	Opcional: 16GB / 32GB DDR4
	256GB PCIe NVMe SSD Opcional: 512GB / 1TB SATA SSD Opcional: 512GB / 1TB PCIe NVMe SSD
Botón/Teclado y Entrada	Botón de encendido 4 botones programables
Dispositivo de señalización	Pantalla táctil - Pantalla multi-touch capacitiva - Opcional: Pantalla doble modo (multi-touch y digitalizador)
Ranura de expansión	Opcional: Lector de código de barras 1D/2D o puerto USB 2.0 o puerto serial + LAN ¹ (RJ45) Opcional ^{II} : Lector de HF RFID o escáner de huella digital Opcional: Lector Smart card

Interfaz E/S Cámara web FHD x 1 iii

Cámara posterior de 8MP con enfoque automático x 1 Salida auriculares y entrada de micrófono en combo x 1

Conector DC x 1

Thunderbolt™ 4 Type-C x 1 USB 3.2 Gen 2 Tipo-A x 1

Opcional: Ranura para tarjeta SIM x 1 (Mini-SIM, 3FF)

Opcional: Autenticación facial de Windows Hello en cámara

frontal x 1 iii

Interfaz de comunicación Wi-Fi de doble banda Intel[®] 6 AX201, 802.11ax

Bluetooth (v5.2) iv Opcional: GPS Dedicado

Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE con GPS integrado Opcional: Puerto Ethernet ⁱ 10/100/1000 base-T (ocupa una

ranura de expansión)

Software Preinstalado Getac Utility

Getac Camera
Getac Geolocation
Getac Barcode Manager

Opcional: Absolute Persistence®

Características de seguridad TPM 2.0

Ranura para candado tipo Kensington Opcional: Tecnología Intel® vPro™

Opcional: Autenticación facial de Windows Hello en cámara

frontal x 1 iii

Opcional: Lector HF RFID vi, ii o lector Smart Card o escáner de

huella digital "

Alimentación Adaptador de CA (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

Batería de Litio (11.4V, generalmente 2680mAh; min.

2640mAh) x 2

Opcional: Batería (11.1V, generalmente 4200mAh; min.

4080mAh)

Dimensiones y peso 314 mm x 224 mm x 25 mm (12.4" x 8.82" x 0.98")

1.58 kg (3.48 lbs) vii

Durabilidad Certificación MIL-STD-810H

Certificación IP66

Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.2m

Certificiación ATEX & IECEx

Especificaciones ambientales

Temperatura vii:

- De Funcionamiento: -21°C a 60°C / -6°F a 140°F - De Almacenamiento: -51°C a 71°C / -60°F a 160°F

Humedad:

- Humedad relativa 95%, sin condensación

Protección

ATEX / IECEx Zona 2/22 Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc Ex II 3D Ex ic op is IIIB T130°C Dc

Accesorios

Batería (11.4V, generalmente 2680mAh; min. 2100mAh) Adaptador de CA (90W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

Lápiz capacitivo

Opcional:

Bolso

Batería (11.4V, generalmente, 2680mAh; min. 2640mAh)

Cargador multibahía (doble bahía) Cargador multibahía (ocho bahías)

Lápiz digitalizador Protector de pantalla Correa de mano

Correa de hombro (2 puntos)

Arnés de hombros (4 puntos; manos libres)

Mango duro

Adaptador Tipo-C 100W

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 lector de código de barras, puerto USB (USB 2.0) o Puerto serial + LAN; son opciones mutuamente excluyentes.
- II. La cámara FHD y la opcion de cámara de autenticación facial de Windows Hellow son mutuamente excluyentes.
- III. El funcionamiento del Bluetooth y la distancia de conexión pueden estar sujetos a interferencias con el entorno y el rendimiento de los dispositivos 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. Disponible cuando el lector de barras es seleccionado.
- V. Lector de tarjeta HF RFID sin contacto 13.56MHz (Cumplimiento ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y FeliCa™).
- VI. El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales. Las baterías de alta capacidad opcionales agregan aproximadamente 6 mm (H), 0.24 kg.
- VII. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.

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



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.