



A140 FULLY RUGGED TABLET

- Pantalla de 14" FHD/HD con Tecnología LumiBond®, legible a la luz del sol, para una mejor experiencia visual
- Diseño de doble batería con tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable
- Redefinimos la seguridad con TPM 2.0, y RFID/NFC y escáner de huella digital
- Cuenta con la opción de lector de código de barras 1D/2D y lector de HF RFID
- Mango duro multifuncional, correa de mano y correa de hombro, y acoplamiento para vehículo, para una máxima productividad móvil



A140 FULLY RUGGED TABLET

ESPECIFICACIONES

Sistema Operativo	Windows 10 Pro Windows 11 Pro
CPU	Procesador Intel® Core™ i5-10210U 1.6GHz velocidad hasta 4.2GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 6MB Intel® Smart Cache Opcional: Procesador Intel® Core™ i5-10310U, vPro 1.7GHz velocidad hasta 4.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 6MB Intel® Smart Cache Procesador Intel® Core™ i7-10510U 1.8GHz velocidad hasta 4.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache Procesador Intel® Core™ i7-10610U vPro 1.8GHz velocidad hasta 4.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache
Tarjeta de video	Intel® UHD Graphics
Pantalla	14" TFT LCD HD (1366 x 768) Protector de pantalla incorporado Tecnología LumiBond® de 1,000 nits, legible a la luz del sol Pantalla multi-touch capacitiva Opcional: 14" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080) Tecnología LumiBond® de 800 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 PCIe NVMe SSD
Botón/Teclado y Entrada	Botón de encendido 7 botones programables
Dispositivo de señalización	Pantalla táctil - Pantalla multi-touch capacitiva

A140 FULLY RUGGED TABLET

Ranura de expansión	Opcional: Lector de código de barras 1D/2D Opcional: Puerto serial, o HF RFID, o escaner de huella digital, o HF RFID + escaner de huella digital.
Interfaz E/S	Entrada/salida de audio en combo x1 Conector DC x 1 Puerto USB 2.0 x 1 Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-A x 1 Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-C x 1 LAN (RJ45) x 1 HDMI 1.4 x 1 Conector de acoplamiento x 1 Opcional: Cámara web FHD x 1 Opcional: Ranura para tarjeta SIM x 1 (Mini-SIM, 3FF) Opcional: Puertos para antenas externas RF de WLAN, WWAN y GPS Opcional: Cámara posterior de 8MP con enfoque automático x 1
Interfaz de comunicación	Puerto Ethernet 10/100/1000 base T x 1 Wi-Fi Intel® 6 AX201, 802.11ax Bluetooth (v5.2) ⁱ Opcional: GPS dedicado ⁱⁱ Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE ⁱⁱⁱ
Características de seguridad	TPM 2.0 Ranura para candado tipo Kensington Opcional: HF RFID Opcional: Escáner de huella digital Lector de Smart card
Alimentación	Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50/60Hz) Batería de Litio (10.8V, generalmente 3220mAh;min 3120mAh.) x 2 Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable
Dimensiones y peso	369 mm x 248 mm x 32.5 mm (14.58" x 9.76" x 1.279") 2.3 kg (5.07 lbs) ^{iv}
Durabilidad	Certificación MIL-STD 810H Certificación IP65 Certificación MIL-STD-461G ^v Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.2m ^{vi} Opcional: ANSI/ISA 12.12.01 ^{xi}

A140 FULLY RUGGED TABLET

Especificaciones ambientales

Temperatura ^{vii}:

- 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 Camera
Getac Geolocation
Getac Barcode Manager ^{viii}
Opcional: Absolute Persistence [®]

Software opcional

Getac Driving Safety Utility
Getac KeyWedge Barcode Reader Utility
Getac Device Monitoring System (GDMS)
Getac VGPS Utility ^{ix}

Accesorios

Batería (10.8V, generalmente 3220mAh; min. 3120mAh)
Adaptador de CA (65W, 100-240VAC)
Lápiz capacitivo con correa

Opcional:

Bolso
Batería (10.8V, generalmente 3220mAh; min. 3120mAh)
Cargador multibahía (doble bahía)
Cargador multibahía (ocho bahías)
Adaptador de CA (65W, 100-240VAC)
Adaptador de CA para acoplamiento de escritorio (90W, 100-240VAC)
Adaptador de CA MIL-STD-461 (90W, 110-240VAC)
Adaptador DC-DC para vehículo (120W, 11-32VDC)
Lápiz capacitivo con correa
Protector de pantalla
Correa giratoria para mano, con soporte
Correa de mano de goma
Correa de hombro (2 puntos)
Arnés de hombro (4 puntos manos libres)
Base para vehículo ^x
Acoplamiento para vehículo ^x
Acoplamiento para escritorio
Adaptador Tipo-C 100W
Teclado robusto Getac

A140 FULLY RUGGED TABLET

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 servicio Bumper-to-Bumper

- I. 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.
- II. Admite GPS y Glonass.
- III. Las unidades con opción 4G LTE vienen con una ranura para tarjeta SIM integrada.
- IV. El peso varía según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- V. El adaptador de CA MIL-STD-461 90W se vende por separado.
- VI. Los resultados de la prueba de caída varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- VII. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.
- VIII. Disponible cuando el lector de barras es seleccionado.
- IX. Los modelos requieren un módulo GPS integrado o independiente.
- X. Los acoplamientos para vehículos de Gamber Johnson y Havis cuentan con la certificación e-mark.
- XI. Disponible con configuraciones y condiciones de entorno limitadas.

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

	Acoplamiento de Vehículo	Acoplamiento de escritorio
Puerto Serial	1	1
VGA Externo	1	-
Puerto para pantalla	-	1
Micrófono	1	1
Salida de Audio	1	1
Conector DC	1	1
USB	4	3
LAN	1	1
HDMI	1	1
Conector de antena RF	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-
Puerto para impresión	-	1

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

A140 FULLY RUGGED TABLET

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