



A140 FULLY RUGGED TABLET

- Pantalla de 14" FHD/HD con Tecnología LumiBond® 2.0, 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, NFC-RFID 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



Acoplamiento para vehículo



A140 con mango duro multifuncional para uso como base



Especificaciones Técnicas

Sistema operativo

Windows 10 Pro

CPU

Opciones de la plataforma

Intel® Core™ i7

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

- 8MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5

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

- 6MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de Video

Intel® UHD Graphics

Pantalla

14" LCD TFT HD (1366 x 768)

Tecnología LumiBond® 2.0 de 1000 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva

Opcional: 14" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)

Tecnología LumiBond® 2.0 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 de datos

8 botones (Windows, Encendido, Captura de cámara, Activador de lector de código de barras, OSD, Bloqueo de rotación, Subir volumen y Bajar volumen)

Dispositivo de señalización

Pantalla táctil

- Pantalla multi-touch capacitiva

Ranura de expansión

Puerto Ethernet x 1

MicroSD x 1

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

Opcional: Escáner de huella digital

Opcional: Lector de HF RFID

Interfaz E/S

Salida auriculares y entrada de micrófono en combo x 1

Conector DC x 1

Puerto USB 3.1 Gen 2 Tipo-A x 1

Puerto USB 3.1 Gen 2 Tipo-C x 1

Puerto USB 2.0 x 1

Conector de acoplamiento x 1

Puerto HDMI x 1

Opcional: Cámara web FHD

Opcional: Cámara posterior de 8MP con enfoque automático

Opcional: Puertos para antenas externas RF de WLAN, WWAN y GPS

Interfaz de comunicación

Puerto Ethernet 10/100/1000 base T x 1

Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax

Bluetooth (versión 5.0) ⁱ

Opcional: GPS dedicado

Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE

Características de seguridad

TPM 2.0

Lector de Smart Card

Ranura para candado tipo Kensington

Opcional: Lector de HF RFID

Opcional: Escáner de huella digital

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) ⁱⁱ

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H

Certificación MIL-STD-461G ⁱⁱⁱ

Certificación IP65

Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.2 m

Certificación e-Mark para su uso en vehículos

Opcional: ANS/ISA 12.12.01

Especificaciones ambientales

Temperatura: ^{iv}

- 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 relativa de 95%, sin condensación

Software

Utilidad Getac

Cámara Getac

Geolocalización Getac

Lector de código de barra Getac

Opcional: Absolute DDS® Persistence

Accesorios

Bolso

Cargador multibahía (doble bahía)

Cargador multibahía (ocho bahías)

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

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

Lápiz capacitivo (punta-dura)

Protector de pantalla

Correa de goma para mano

Correa giratoria para mano, con soporte y portalápiz

Arnés de hombros (4 puntos; manos libres)

Correa de hombro (2 puntos)

Batería (10.8V, generalmente 3220mAh; min. 3120mAh)

Adaptador de CA (65W, 100-240VAC)

Montura para vehículo

Acoplamiento para vehículo

Acoplamiento para carrito

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, 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 El peso varía según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- iii El adaptador de CA MIL-STD-461G 90W se vende por separado.
- iv Probado por un laboratorio de pruebas nacional e independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.

A140

Fully Rugged Tablet



Soluciones para acoplamiento

	Acoplamiento para Vehículo	Acoplamiento para Escritorio
Puerto serial	1	1
VGA externo	1	1
Micrófono	1	1
Salida de audio	1	1
USB	USB 3.0 x1 USB 2.0 x3	USB 3.0 x 3
LAN	1	1
HDMI	1	1
Antena con conexiones a (WWAN, WLAN, GPS)	3	-
Puerto de impresora	--	1

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 © 2020 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. V01M02Y20LATAM