



# K120 FULLY RUGGED TABLET

- Procesador Intel® Core™ i7/i5 vPro™ de 8va generación
- Pantalla de 12.5" FHD con Tecnología LumiBond® 2.0 de 1200 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva
- Seguridad empresarial mejorada, con opciones de Intel vPro, TPM 2.0, autenticación facial de Windows Hello
- Uso multimodal optimizado con amplias selecciones de accesorios
- Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable



Acoplamiento de teclado



Mango duro



Especificaciones Técnicas

Sistema operativo

Windows 10 Pro

CPU

Opciones de la plataforma:

Intel® Core™ i7 con tecnología vPro™  
Procesador Intel® Core i7-8650 vPro™ 1.9 GHz,  
velocidad de hasta 4.2GHz con tecnología Intel® Turbo Boost  
- 8MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i7  
Procesador Intel® Core i7-8550 vPro™ 1.8 GHz,  
velocidad de hasta 4.0GHz con tecnología Intel® Turbo Boost  
- 8MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5 con tecnología vPro™  
Procesador Intel® Core i5-8350 vPro™ 1.7 GHz,  
velocidad de hasta 3.6GHz con tecnología Intel® Turbo Boost  
- 6MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5  
Procesador Intel® Core i5-8250 vPro™ 1.6 GHz,  
velocidad de hasta 3.4GHz con tecnología Intel® Turbo Boost  
- 6MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de Video

Intel® UHD Graphics

Pantalla

12.5" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)  
Protector de pantalla incorporado  
Tecnología LumiBond® 2.0 de 1200 nits, legible a  
la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva

Memoria y Almacenamiento

4GB DDR4  
Opcional: 8GB / 16GB / 32GB DDR4  
256GB SATA SSD  
Opcional: 512GB / 1TB SATA SSD  
Opcional: 256GB / 512GB / 1TB PCIe NVMe SSD

Botón/ Teclado y Entrada de datos

Botón de encendido  
5 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  
Opcional: Puerto serial (9-pin; D-sub) o puerto USB 2.0

Interfaz E/S

Tableta:  
Cámara web FHD x 1 \*  
Cámara posterior de 8MP con enfoque automático x 1  
Salida auriculares y entrada de micrófono en combo x 1  
Conector DC x 1  
Puerto USB 3.2 Gen 1 Tipo-A x 1  
Puerto USB 3.2 Gen 1 Tipo-C x 1  
LAN (RJ45) x 1  
Opcional: MicroSD x 1  
HDMI x 1  
Conector de acoplamiento x 2  
Opcional: Autenticación facial de Windows Hello  
en cámara frontal x 1 \*  
Opcional: Puertos para antenas externas RF de  
WWAN y GPS  
Estación de acoplamiento de teclado opcional:  
Conector DC x 1  
Puerto USB 3.2 Gen 1 x 3  
LAN (RJ45) x 1  
HDMI x 1  
VGA x 1  
Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1  
Ranura SDXC x 1  
Puertos para antenas externas RF de WLAN, WWAN y GPS

Interfaz de comunicación  
Puerto Ethernet 10/100/1000 base-T  
Wi-Fi de doble banda Intel® AC 8265, 802.11ac  
Bluetooth (versión 4.2)<sup>i</sup>  
Opcional: GPS dedicado  
Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE

Características de seguridad

TPM 2.0  
Ranura para candado tipo Kensington  
Opcional: Tecnología Intel® vPro™  
Opcional: Lector de Smart Card o lector HF RFID <sup>xi</sup>ii  
o escáner de huella digital <sup>iv</sup>

Alimentación

Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)  
Batería de Litio (11.1V, generalmente 2100mAh;  
min. 2040mAh) x 2  
Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable  
Opcional: Batería de alta duración con expansión  
(14.4V, generalmente 3450mAh; min. 3300mAh) x2

Dimensiones y peso

Tableta:  
329.5 mm x 238 mm x 24 mm (12.97" x 9.37" x 0.94")  
1.8 kg (3.96 lbs)<sup>v</sup>  
Tableta+Estación de acoplamiento de teclado opcional:  
340.5 mm x 307.5 mm x 47 mm (13.40" x 12.10" x 1.85")  
3.25 kg (7.16 lbs)<sup>v</sup>

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810G  
Certificación MIL-STD-461G <sup>vi</sup>  
Certificación IP65  
Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8 m <sup>xiii</sup>, <sup>ix</sup>  
Certificación e-Mark para uso en vehículos  
Opcional: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 <sup>vi</sup>

Especificaciones ambientales

Temperatura: <sup>ix</sup>  
- 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:  
- 95% RH, sin condensación

Software preinstalado

Utilidad Getac  
Cámara Getac  
Geolocalización Getac  
Lector de código de barras de Getac <sup>xi</sup>  
Opcional: Absolute Persistence®

Accesorios

Batería (11.1V, generalmente 2100mAh; min. 2040mAh)  
Adaptador de CA (65W, 100-240VAC)  
Lápiz capacitivo  
Opcional:  
Bolso  
Batería (11.1V, generalmente 2100mAh; min. 2040mAh)  
Batería de alta capacidad (14.4V, generalmente  
3450mAh; min. 3300mAh)  
Cargador multibahía (doble bahía)  
Cargador multibahía (ocho bahías)  
Adaptador de CA (65W, 100-240VAC)  
Adaptador de CA para acoplamiento para  
escritorio (120W, 100-240VAC)  
Adaptador de AC con certificación MIL-STD-461  
(90W, 115-230VAC)  
Adaptador para vehículo (120W, 11-32VDC)  
Lápiz digitalizador  
Lápiz capacitivo  
Protector de pantalla  
Mango duro para tableta  
Correa de mano  
Correa de hombro (2 puntos)  
Arnés de hombros (4 puntos; manos libres)  
Estación de acoplamiento de teclado  
Acoplamiento para vehículo  
Acoplamiento para escritorio  
SSD de repuesto

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 Lector de tarjeta HF RFID sin contacto  
13.56MHz (Cumplimiento ISO 15693, 14443  
A/B y Mifare y FeliCa™).
- iii El lector LF/HF RFID no es compatible con Energy Star 8.0.
- iv El lector Smart Card, lector de HF RFID, y Escáner de  
huella digital son opciones mutuamente excluyentes.
- v El peso y las dimensiones varían según las  
configuraciones y los accesorios opcionales. Las  
baterías de alta capacidad opcionales agregan  
aproximadamente 11flmm (H), 0.2flkg.
- vi El adaptador AC MIL-STD-461G de 90W se  
vende por separado.
- vii Disponible únicamente en determinadas configuraciones.
- viii Los resultados de pruebas de caídas varían según las  
configuraciones y los accesorios opcionales.
- ix Probado por un laboratorio de pruebas  
nacional e independiente, siguiendo el  
estándar MIL-STD-810G.
- x La cámara FHD y la opción de cámara de  
autenticación facial de Windows Hellow son  
mutuamente excluyentes.
- xi Disponible cuando el lector de barras es seleccionado.

K120  
Fully Rugged  
Tablet



Soluciones para acoplamiento

	Estación de acoplamiento para vehículo para modo tableta	Estación de acoplamiento para vehículo para modo laptop	Estación de acoplamiento de escritorio para modo tableta	Estación de acoplamiento de escritorio para modo laptop
Puerto serial	1	1	1	1
VGA	1	1	1	1
Micrófono	--	--	1	1
Salida de audio	--	--	1	1
Conector DC	1	1	1	1
USB	USB 2.0 x 3 USB 3.2 Gen 1 x 3	USB 2.0 x 3 USB 3.2 Gen 1 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x 3
LAN	2	2	2	2
HDMI	1	1	1	1
Conector antena RF	3 (WWAN, WLAN, GPS)	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--	--
Candado tipo Kensington	1	1	1	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

TEMPEL GROUP ARGENTINA

www.tempelgrouplatam.com  
baires@tempelgroup.com  
Tel: +54 11 4897-7184/7178

TEMPEL GROUP en el mundo

BUENO AIRES • MADRID • VALENCIA • BILBAO • SEVILLA •  
LISBOA • PORTO • LIMA • SÃO PAULO • SANTIAGO DE CHILE • BOGOTÁ •  
CIUDAD DE MÉXICO • CIUDAD DE PANAMÁ • MONTEVIDEO • QUITO



tempel  
group