



# K120 FULLY RUGGED TABLET

- Procesador de 8ª generación Intel® Core™ i7 / i5
- Tecnología LumiBond®2.0 con pantalla FHD de 12.5", legible bajo la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva
- Seguridad de nivel empresarial mejorada con Intel vPro opcional, autenticación facial Windows Hello y opciones de autenticación multifactor
- Uso multimodal optimizado por la completa selección de accesorios
- Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable



Acoplamiento de teclado



Asa dura



# Especificaciones Técnicas

## Sistema operativo

Windows 10 Pro

## CPU

Opciones de la plataforma:

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

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

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

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

## Tarjeta de Video

Intel® UHD Graphics 620

## Pantalla

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

## Memoria y Almacenamiento

4GB DDR4 expandible a 32GB  
Opcional: 128GB / 256GB / 512GB SSD

## Botón/ Teclado y Entrada de datos

6 botones (Windows, Encendido, Botón de  
funciones, Captura de cámara y Activador de  
lector de código de barras, Subir volumen, Bajar  
volumen)

## 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 (4-pin)

## Interfaz E/S

Tableta:  
Cámara web FHD x 1  
Cámara posterior de 8MP con enfoque automático x 1  
Salida auriculares y entrada de micrófono combo x 1  
Conector DC x 1  
Puerto USB 3.0 (9-pin) x 1  
Puerto USB 3.1 Gen 1 Tipo-C x 1  
LAN (RJ45) x 1  
Conector de acoplamiento (16-pin) x 2  
HDMI x 1  
MicroSD x 1  
Opcional: Autenticación facial de Windows Hello en  
cámara frontal x 1  
Opcional: Puertos para antenas externas RF de  
WLAN, WWAN y GPS

Acoplamiento Opcional para Teclado:

Puerto serial (9-pin; D-sub) x 1  
VGA x 1  
Conector DC x 1  
Puerto USB 3.0 (9-pin) x 3  
LAN (RJ45) 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)  
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

## Alimentación

Adaptador CA (65W, 100-240VCA, 50 / 60Hz)  
Batería de Litio (11.1V, 2100mAh) x 2  
Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable  
Opcional: Batería de alta duración (14.4V, 3450mAh) x 2

## Dimensiones y peso

Tableta:  
329.5 mm x 238 mm x 24 mm (12.97" x 9.37" x 0.94"),  
1.8Kg (3.96 lbs)<sup>ii</sup>

Tableta+Acoplamiento Opcional para Teclado:  
340.5 mm x 307.5 mm x 47 mm (13.40" x 12.10" x 1.85"),  
3.25Kg (7.16 lbs)<sup>ii</sup>

## Durabilidad

Certificados MIL-STD-810G  
Certificación MIL-STD-461<sup>iii</sup>  
Certificación IP65  
Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8 m<sup>iv</sup>

## Especificaciones ambientales

Temperatura:<sup>v</sup>  
- Operando: -29°C a 63°C / -20°F a 145°F  
- Almacenamiento: -51°C a 71°C / -60°F a 160°F  
Humedad relativa de 95% , sin condensación

## Software

Utilidad Getac (incluye el Administrador de Poder)  
Cámara Getac  
Geolocalización Getac  
Administrador de Código de Barras de Getac  
Adobe® Reader®  
Opcional: Absolute DDS® Persistence

## Accesorios

Bolso  
Cargador multibahía (doble bahía)  
Adaptador para vehículo (120W, 11-16VDC y  
22-32VDC)  
Adaptador CA con certificación MIL-STD-461  
(90W, 100-240VAC)  
Lápiz digitalizador  
Lápiz capacitivo (Punta-Dura)  
Protector de pantalla  
Correa de mano  
Arnés de hombros (4 puntos; manos libres)  
Correa de hombro (2 puntos)  
Batería (11.1V, 2100mAh)  
Batería de alta duración (14.4V, 3450mAh)  
Adaptador CA (65W, 100-240VAC)  
Adaptador CA para acoplamiento de escritorio  
(120W, 100-240VAC)  
Acoplamiento de teclado  
SSD de repuesto  
Acoplamiento para vehículo  
Acoplamiento para escritorio

## 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

- El funcionamiento de Bluetooth y la distancia a la que se puede conectar pueden estar sujetos a interferencias de los entornos 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
- El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales; las baterías de alta capacidad opcionales agregan aproximadamente 11 mm (H), 0.2 kg.
- El adaptador MIL-STD-461 90W CA se vende por separado.
- Los resultados de pruebas de caídas varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- Testeado por un laboratorio de pruebas nacional e independiente siguiendo el estándar MIL-STD-810G.

# 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 3.0 x 3	USB 2.0 x 3 USB 3.0 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.0 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.0 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.es



Copyright © 2018 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. V01M09Y18ES