



K120 FULLY RUGGED TABLET

- Procesador de 8.º generación Intel® Core™ i7 / i5 vPro™
- Tecnología LumiBond® 2.0 de 1200 nits con pantalla de 12.5" FHD legible bajo la luz del sol y pantalla táctil 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



Asa dura



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 i7-8350 vPro™ 1.7 GHz,

velocidad de hasta 3.6GHz con tecnología Intel®

Turbo Boost

- 6MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5

Procesador Intel® Core i7-8250 vPro™ 1.6 GHz,

velocidad de hasta 3.4GHz con tecnología Intel®

Turbo Boost

- 6MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de Video

Intel® UHD Graphics 620

Pantalla

12.5" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080)

Tecnología LumiBond® de 1200 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva

Memoria y Almacenamiento

4GB DDR4 expandible a 32GB

Opcional: 128GB / 256GB / 512GB / 1TB 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 x 1

Puerto USB 3.1 Gen 1 Tipo-C x 1

LAN (RJ45) x 1

Conector de acoplamiento x 2

HDMI x 1

MicroSD x 1

Opcional: Windows Hello cámara frontal de autenticación facial x 1

Opcional: Puertos para antenas externas RF de WWAN y GPS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Durabilidad

Certificados MIL-STD-810G

Certificación MIL-STD-461Gⁱⁱ

Certificación IP65

Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8 m^{iv}

Certificación e-Mark para uso en vehículos

Especificaciones ambientales

Temperatura:^v

- 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

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Getac Barcode Manager

Adobe® Reader®

Opcional: Absolute DDS® Persistence

Accesorios

Bolso

Cargador multibahía (doble bahía)

Cargador multibahía (ocho bahías)

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

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

Adaptador de CA para Acoplamiento para escritorio (120W, 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 capacidad (14.4V, 3450mAh)

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

Adaptador de CA para Acoplamiento para escritorio (120W, 100-240VAC)

Estación de 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 rendimiento Bluetooth y la distancia de conexión pueden estar sujetos a interferencias con el entorno y el rendimiento en dispositivos cliente. Los usuarios pueden reducir los efectos de las interferencias minimizando el número de dispositivos inalámbricos Bluetooth activos que funcionan en la zona.
- 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-461G 90W AC se vende por separado.
- Los resultados de pruebas de caídas varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- Probado 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 | latam.getac.com



Copyright © 2019 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. V01M02Y19ES